



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



DELEGACIÓN TERRITORIAL
EN CASTILLA Y LEÓN

INFORMACIÓN CLIMATOLÓGICA MENSUAL DE CASTILLA Y LEÓN

ABRIL 2020

COMENTARIO

El pasado mes de Abril de 2020 las precipitaciones han estado comprendidas entre 44 l/m² (en el Sureste de Soria) y 258 l/m² (en el Norte de Palencia). La mitad de las estaciones meteorológicas han registrado precipitaciones comprendidas entre 84 y 130 l/m² (entre 39 y 76 l/m² el mes anterior).

Las precipitaciones más bajas, inferiores a 75 l/m², se han registrado en las zonas del Campo de Gómara y Almazán (Soria), en áreas del Valle del Ebro (Burgos) y en el Bierzo (León), mientras que los valores acumulados más altos corresponden a gran parte de la Cordillera Cantábrica, sobre todo en la Montaña Palentina y, de manera menos extensa, en Sanabria y zonas de la Sierra de Gata y de Gredos, llegando a superar los 200 l/m². No obstante, dado que la mayor parte de las precipitaciones se han registrado en forma de chubasco y con tormenta, la distribución es variable. El balance general alcanza un valor del 75% por encima del promedio de precipitación mensual, lo que le convierte en el séptimo mes de abril con mayor registro medio desde 1951. En algunas estaciones, sobre todo en áreas próximas al Valle del Duero, la precipitación total ha sido la más alta de su serie histórica. También son relevantes los valores de número de días de precipitación apreciable, 19 días (sólo superado en 2000 y 2012) y, sobre todo, de días de tormenta puesto que se ha registrado el mayor valor, junto con 1971, de esta variable para Abril desde 1951 (3 días) y alcanzando puntualmente el registro más alto de su serie histórica en algunos Observatorios (destacando los 9 días en Soria y 8 en Burgos).

Teniendo en cuenta las precipitaciones registradas y su distribución, el mes de Abril ha sido MUY HÚMEDO en la mayor parte de Castilla y León. En zonas del Noroeste, del Este de la Comunidad y, de manera más local en áreas próximas al Sistema Central, se ha mantenido HÚMEDO y sólo en el extremo Noreste las precipitaciones acumuladas han tenido un carácter NORMAL mientras que en algunas zonas del Centro de la Comunidad ha llegado a ser EXTREMADAMENTE HÚMEDO.

Las precipitaciones se han agrupado en tres episodios, si bien se podría considerar uno único :

- El primero ocurrió entre los días 1 y 2. Prácticamente generalizado en la mitad Norte y Este, aunque sólo localmente se superan los 15 l/m², y con precipitaciones dispersas y débiles en el resto.
- El segundo transcurrió entre los días 3 y 21. Se trata del episodio generalizado que marca, prácticamente, el registro mensual, con numerosas tormentas y algunas precipitaciones intensas, locamente con granizo. De los datos diarios se destacan los 47,6 l/m² registrados el día 18 en Soria (efeméride mensual), en forma de lluvia y granizo con una intensidad de 66,0 l/m²-h.
- El tercero sucedió entre los días 23 y 30. En esta ocasión, aunque las precipitaciones fueron también prácticamente generalizadas, en gran parte del Oeste de Valladolid y Este de Zamora así como el Sur de Ávila, los valores acumulados no superaron los 5 l/m² mientras que se llegaron a superar los 50 l/m² en áreas de la Cordillera Cantábrica. También se registraron numerosas tormentas, por lo que la distribución de la precipitación es poco homogénea.

Con respecto a la precipitación acumulada desde Septiembre de 2019, los valores más altos, superiores a 1000 l/m², se han registrado en zonas de la Cordillera Cantábrica, en los Montes de León y Sanabria así como en el entorno de la Sierra de Gredos y Picos de Urbión. En las zonas limítrofes de la provincia de Valladolid, sobre todo por el Sur y por el Oeste, así como en algunas zonas del extremo Este de Soria, la precipitación es inferior a 350 l/m². El valor acumulado deja un balance de periodo HÚMEDO en la mayor parte de la Comunidad, llegando a ser MUY HÚMEDO la provincia de Soria y áreas próximas de Burgos y Segovia, así como en zonas de la Cordillera Cantábrica y Montes de León y también en algunas del entorno del Norte de Ávila, Sur de Valladolid y Noreste de Salamanca. La precipitación acumulada desde Septiembre está en torno al 20% por encima del promedio.

En cuanto a la temperatura, Abril ha sido MUY CÁLIDO en la mayor parte de Castilla y León, con una anomalía positiva en torno a los 2 °C. No obstante, en algunas zonas del Sur se ha mantenido con un carácter CÁLIDO, incluso NORMAL, mientras que en áreas del Noreste ha llegado a ser EXTREMADAMENTE CÁLIDO. Se trata del séptimo mes de Abril más cálido desde 1951, debido al comportamiento sobresaliente en las temperaturas nocturnas, puesto que ha tenido, de promedio, el registro más alto desde 1951 (con un valor muy similar al año 2011), siendo efeméride en muchas estaciones de la Comunidad.

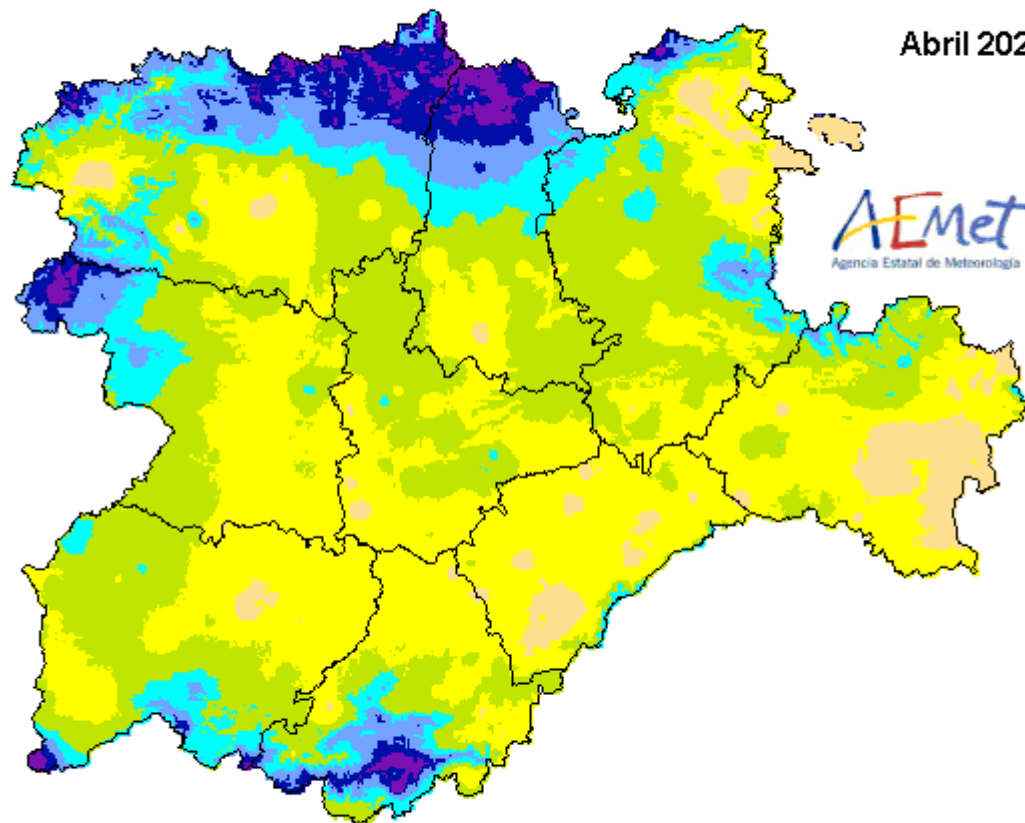
A pesar de que el mes comenzó con temperaturas inferiores a lo normal, sobre todo de las mínimas, con numerosas heladas los días 3 y 4, a partir de esa fecha los registros térmicos alcanzarán unos valores que se mantendrán relativamente estables y por encima de la media a lo largo de todo el mes, con ausencia de episodios fríos y con claro protagonismo de las temperaturas mínimas, que, de media, se sitúan por encima de los 3°C respecto a su promedio. Las máximas, sin embargo, no han tenido un comportamiento tan destacado, debido, en gran parte, a la baja insolación registrada (el promedio general alcanza el registro más bajo desde 1951 en la región).

La temperatura más baja se registró el día 3 con un valor de -6 °C en zonas del Sistema Ibérico de Burgos y de la Cordillera Cantábrica y el valor más alto corresponde al día 23 en Candeleda (Ávila), con 26 °C.

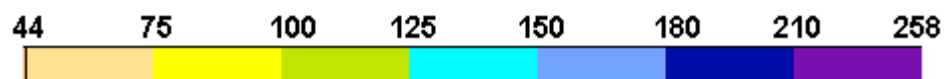
El número de días de helada, de promedio, se sitúa en 2 días, prácticamente localizados en los primeros días del mes. El Valle del Bierzo, del Tiétar, de Mena y las zonas más bajas del Valle del Duero quedan libres de heladas.

PRECIPITACIÓN ACUMULADA MENSUAL (l/m²)

Abril 2020

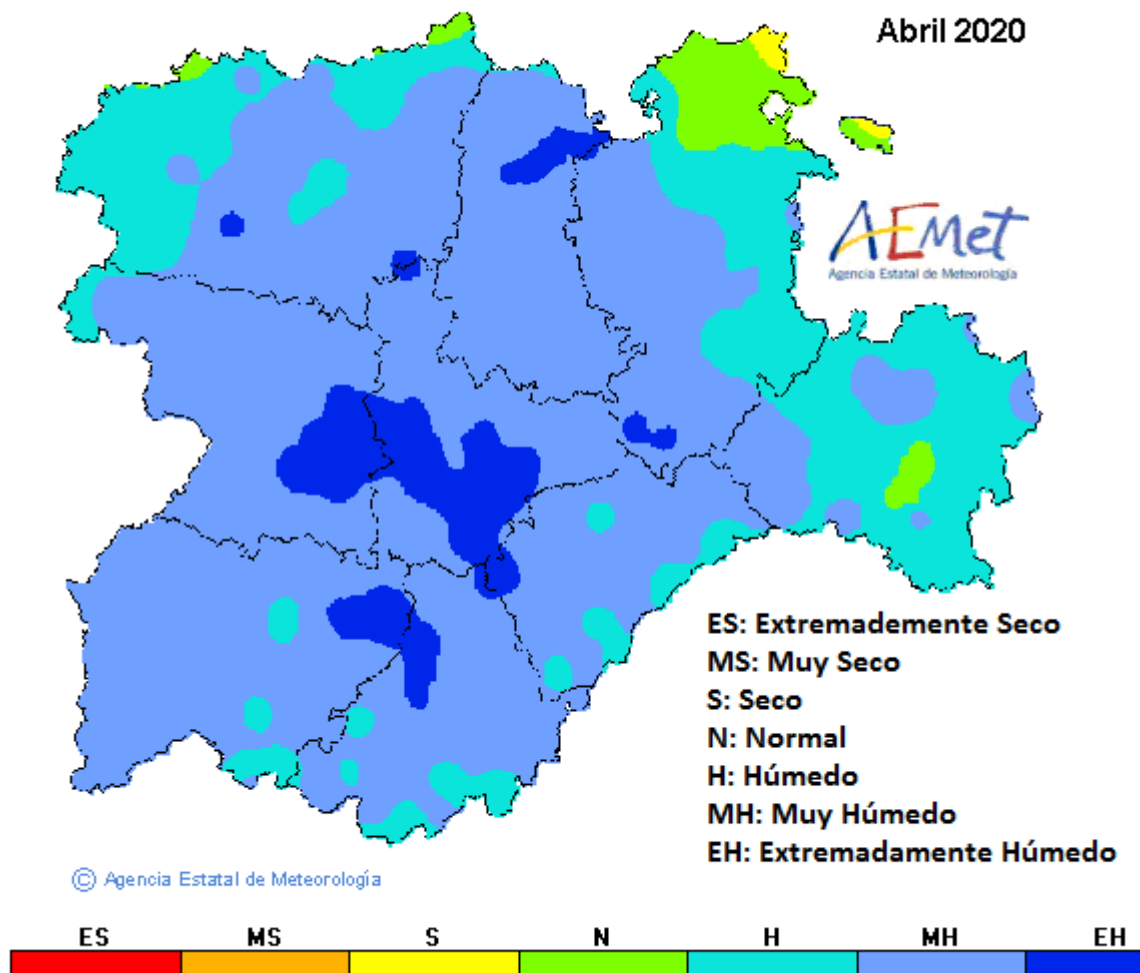


© Agencia Estatal de Meteorología



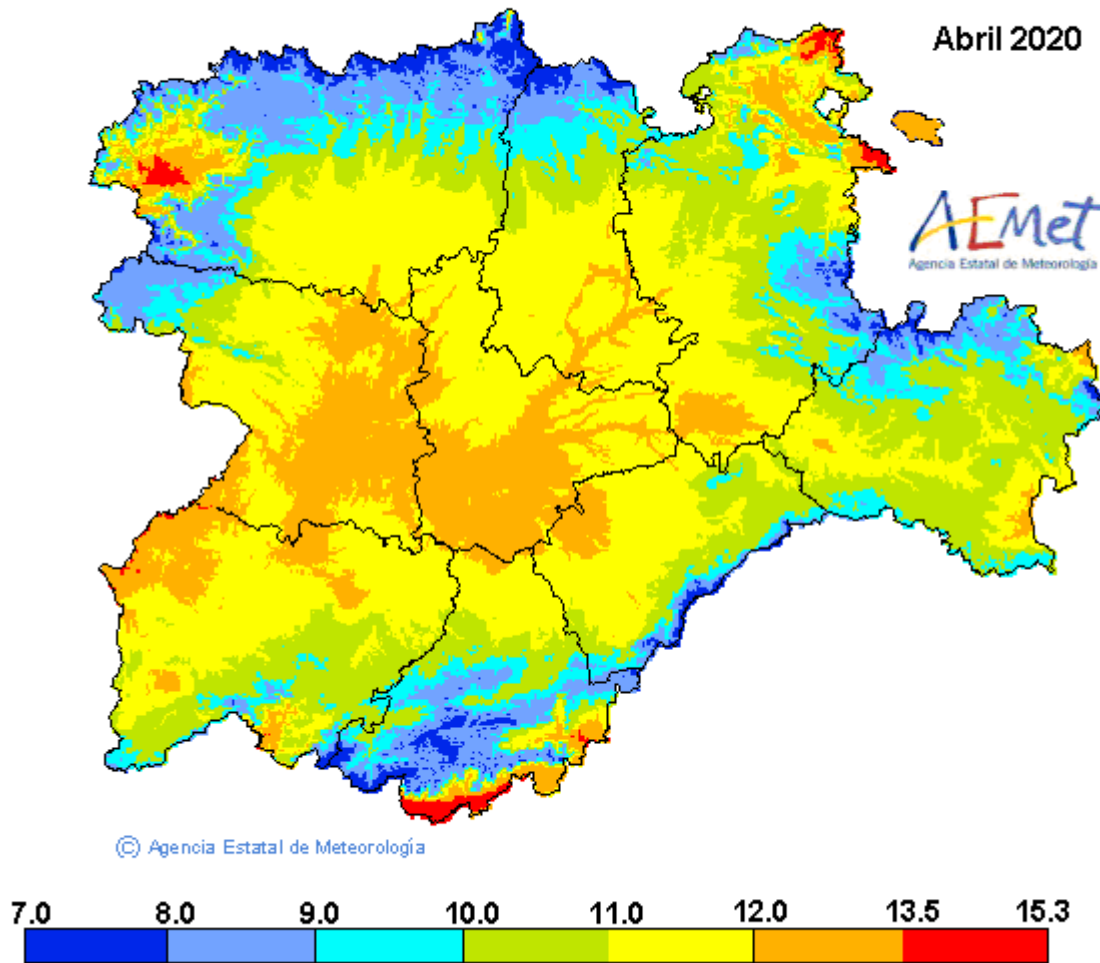
QUINTILES DE PRECIPITACIÓN MENSUAL

Abril 2020

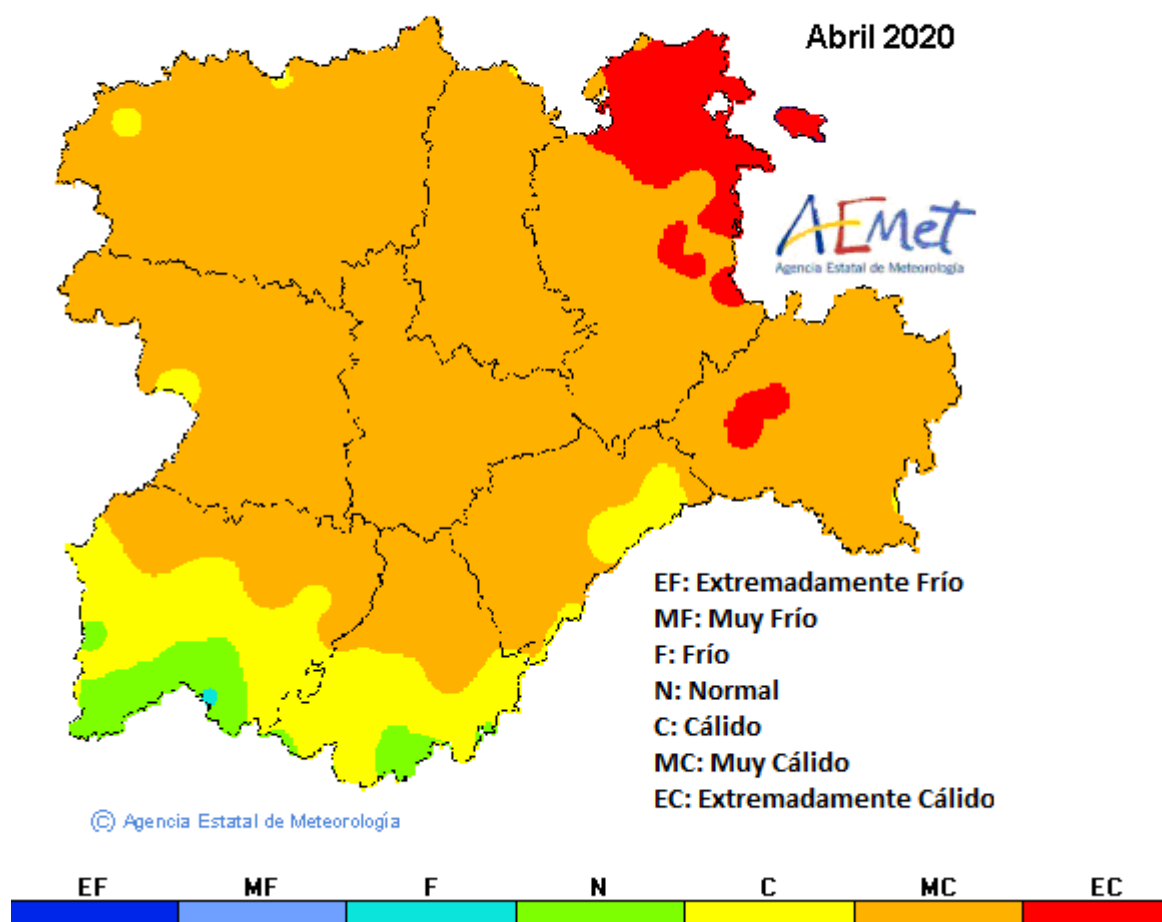


TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (°C)

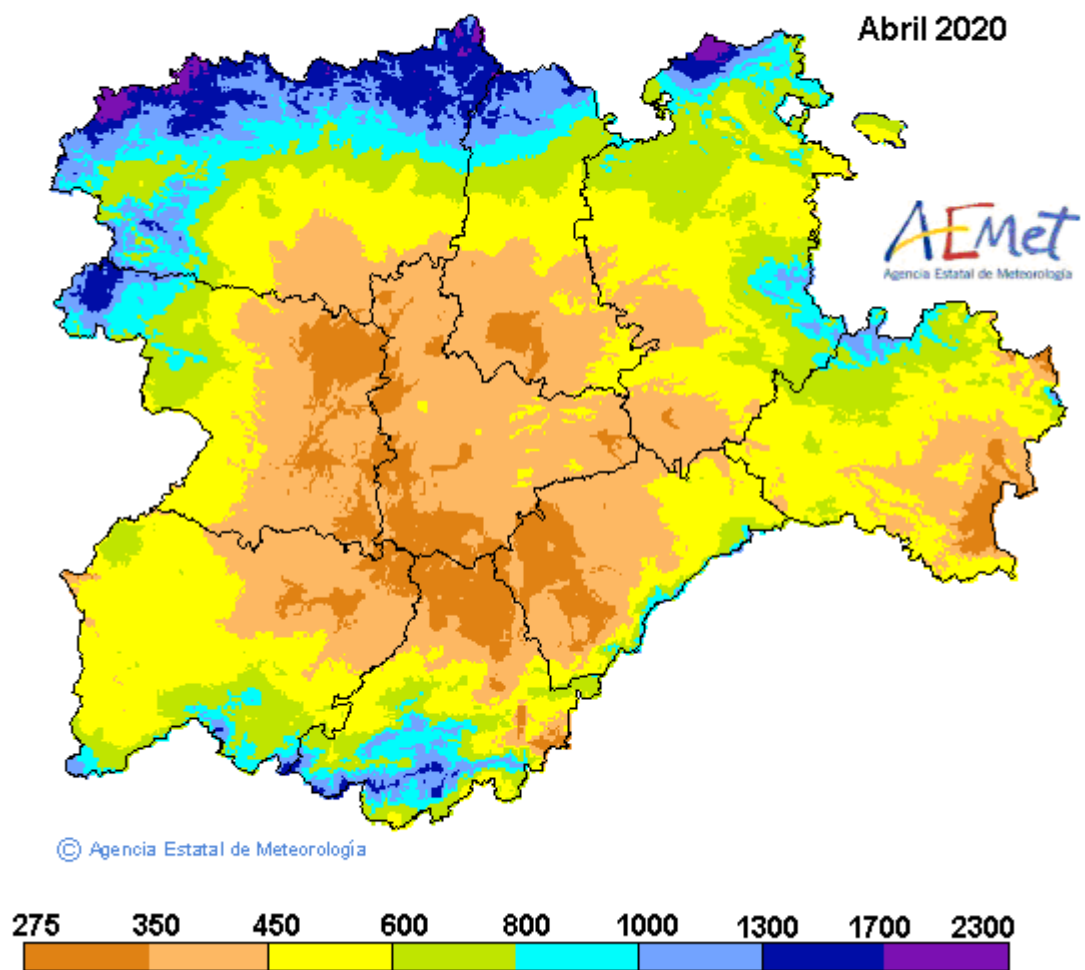
Abril 2020



QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL

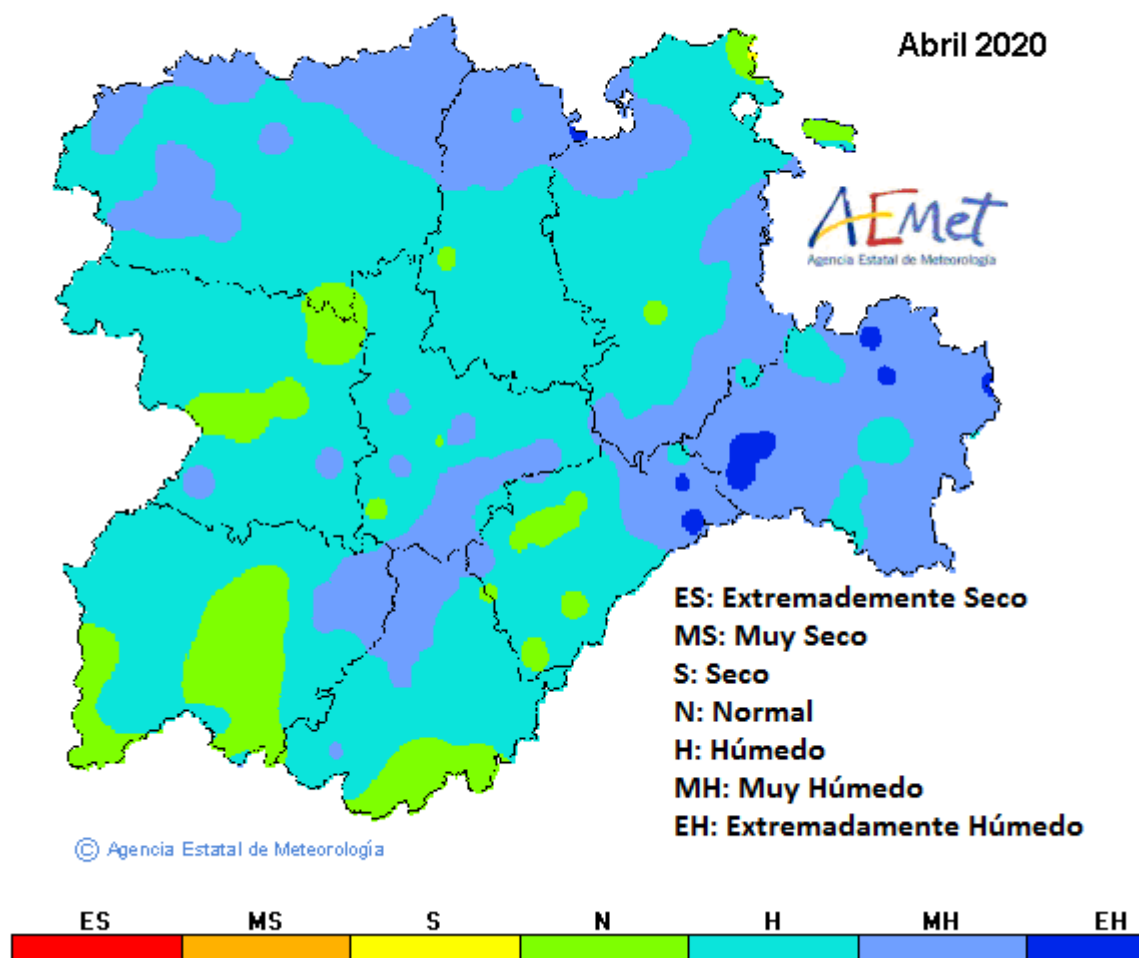


PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE (l/m²)



QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE

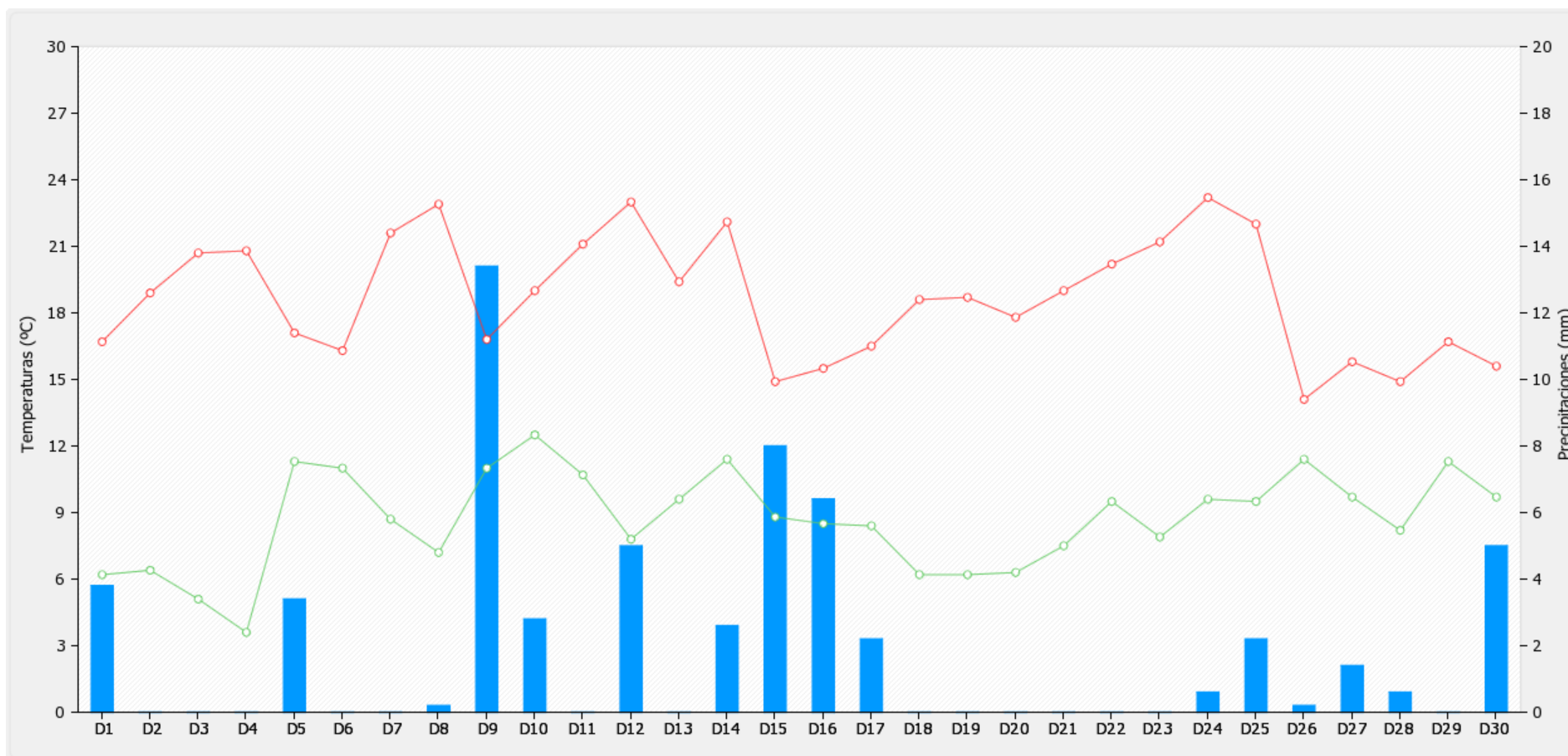
Abril 2020





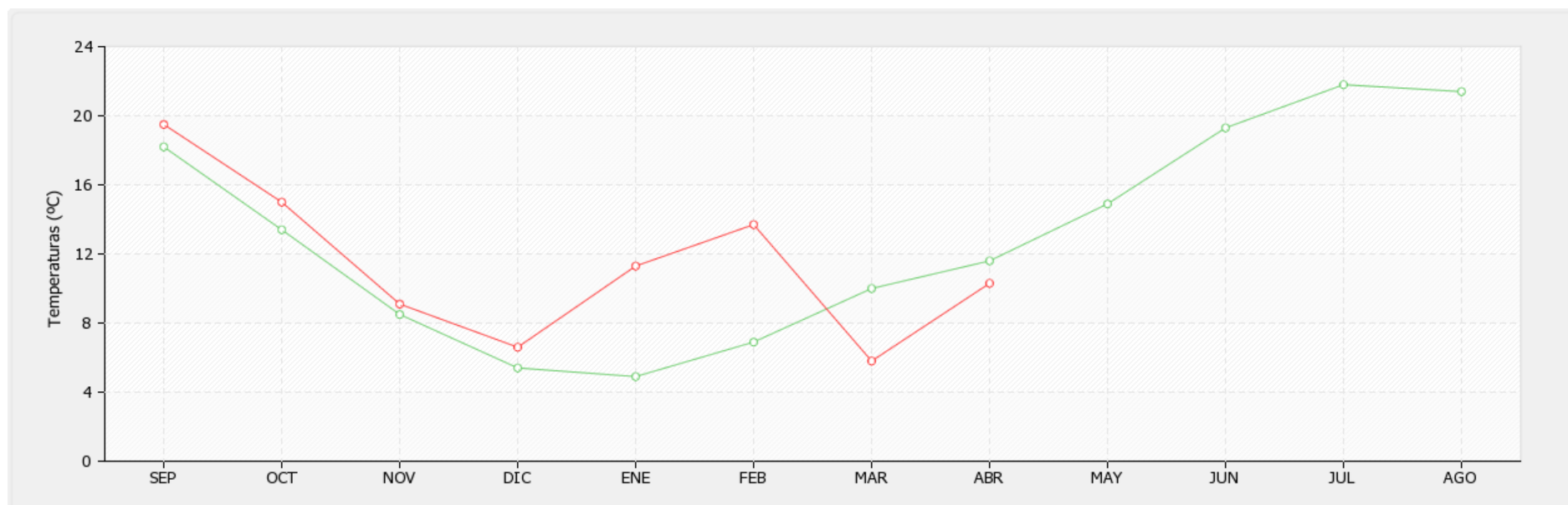
PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

| | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | D10 | D11 | D12 | D13 | D14 | D15 | D16 | D17 | D18 | D19 | D20 | D21 | D22 | D23 | D24 | D25 | D26 | D27 | D28 | D29 | D30 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|
| Precip. | 3.8 | 0 | 0 | 0 | 3.4 | 0 | 0 | 0.2 | 13.4 | 2.8 | 0 | 5 | 0 | 2.6 | 8 | 6.4 | 2.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.6 | 2.2 | 0.2 | 1.4 | 0.6 | 0 | 5 |
| T. máx | 16.7 | 18.9 | 20.7 | 20.8 | 17.1 | 16.3 | 21.6 | 22.9 | 16.8 | 19 | 21.1 | 23 | 19.4 | 22.1 | 14.9 | 15.5 | 16.5 | 18.6 | 18.7 | 17.8 | 19 | 20.2 | 21.2 | 23.2 | 22 | 14.1 | 15.8 | 14.9 | 16.7 | 15.6 |
| T. mín | 6.2 | 6.4 | 5.1 | 3.6 | 11.3 | 11 | 8.7 | 7.2 | 11 | 12.5 | 10.7 | 7.8 | 9.6 | 11.4 | 8.8 | 8.5 | 8.4 | 6.2 | 6.2 | 6.3 | 7.5 | 9.5 | 7.9 | 9.6 | 9.5 | 11.4 | 9.7 | 8.2 | 11.3 | 9.7 |



PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

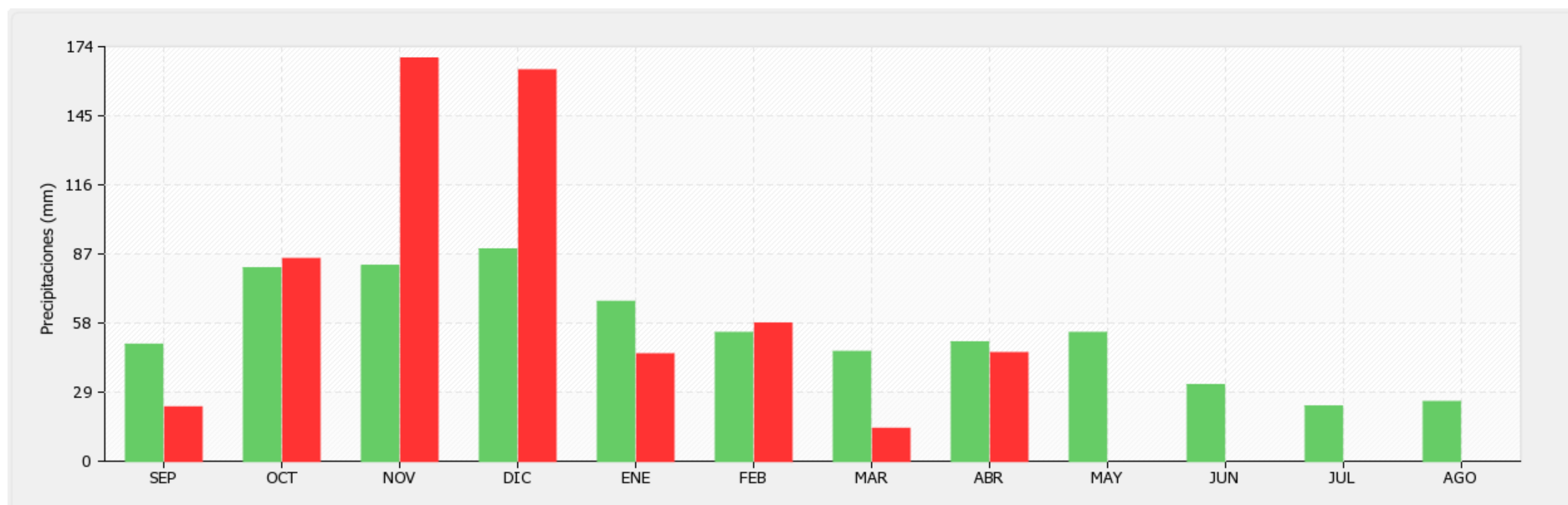
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|
| T1981-2010 | 18.2 | 13.4 | 8.5 | 5.4 | 4.9 | 6.9 | 10.0 | 11.6 | 14.9 | 19.3 | 21.8 | 21.4 |
| T2019-2020 | 19.5 | 15 | 9.1 | 6.6 | 11.3 | 13.7 | 5.8 | 10.3 | - | - | - | - |





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

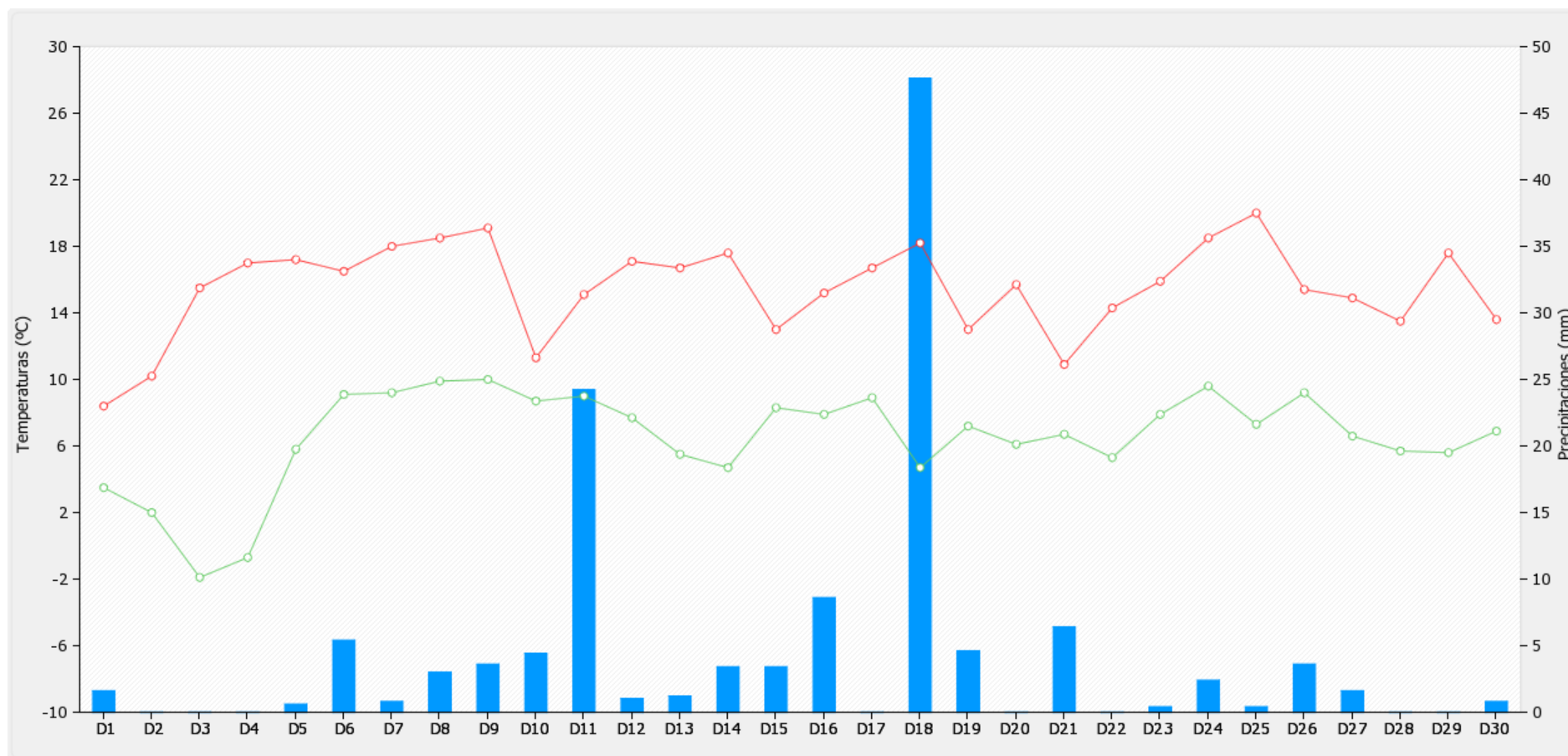
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|-----|-----|-------|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| P1981-2010 | 49 | 81 | 82 | 89 | 67 | 54 | 46 | 50 | 54 | 32 | 23 | 25 |
| P2019-2020 | 22.7 | 85 | 169 | 164.2 | 45 | 57.8 | 13.7 | 45.5 | - | - | - | - |





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

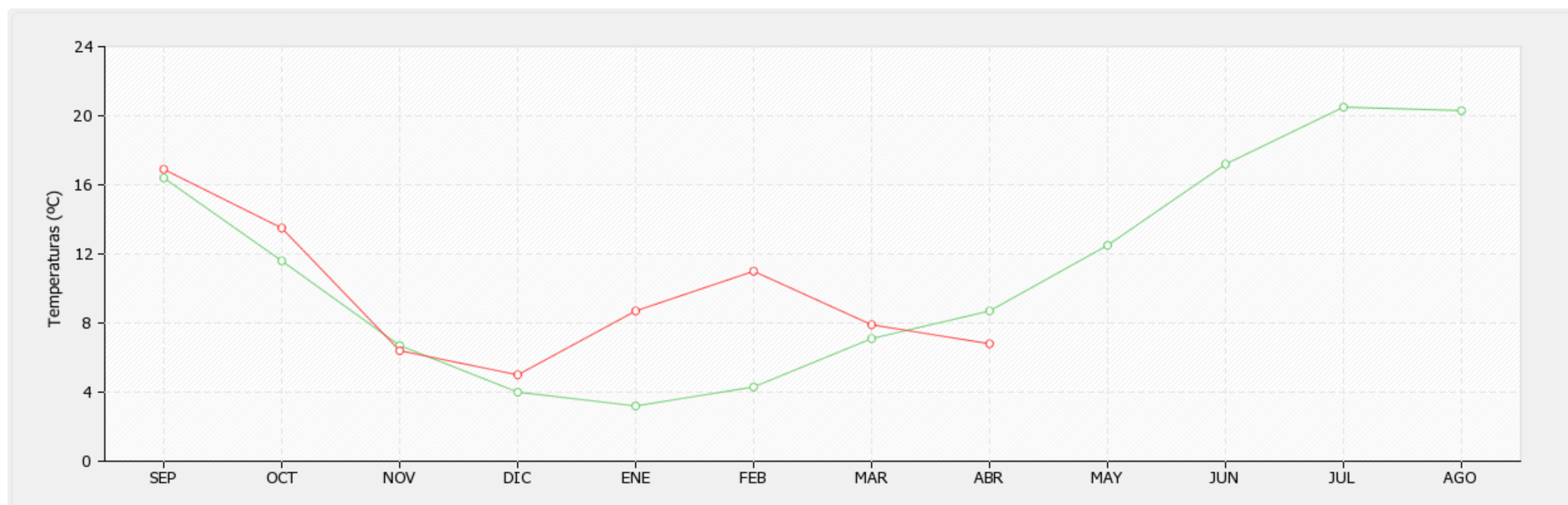
| | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | D10 | D11 | D12 | D13 | D14 | D15 | D16 | D17 | D18 | D19 | D20 | D21 | D22 | D23 | D24 | D25 | D26 | D27 | D28 | D29 | D30 |
|---------|-----|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|
| Precip. | 1.6 | 0 | 0 | 0 | 0.6 | 5.4 | 0.8 | 3 | 3.6 | 4.4 | 24.2 | 1 | 1.2 | 3.4 | 3.4 | 8.6 | 0 | 47.6 | 4.6 | 0 | 6.4 | 0 | 0.4 | 2.4 | 0.4 | 3.6 | 1.6 | 0 | 0 | 0.8 |
| T. máx | 8.4 | 10.2 | 15.5 | 17 | 17.2 | 16.5 | 18 | 18.5 | 19.1 | 11.3 | 15.1 | 17.1 | 16.7 | 17.6 | 13 | 15.2 | 16.7 | 18.2 | 13 | 15.7 | 10.9 | 14.3 | 15.9 | 18.5 | 20 | 15.4 | 14.9 | 13.5 | 17.6 | 13.6 |
| T. mín | 3.5 | 2 | -1.9 | -0.7 | 5.8 | 9.1 | 9.2 | 9.9 | 10 | 8.7 | 9 | 7.7 | 5.5 | 4.7 | 8.3 | 7.9 | 8.9 | 4.7 | 7.2 | 6.1 | 6.7 | 5.3 | 7.9 | 9.6 | 7.3 | 9.2 | 6.6 | 5.7 | 5.6 | 6.9 |





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

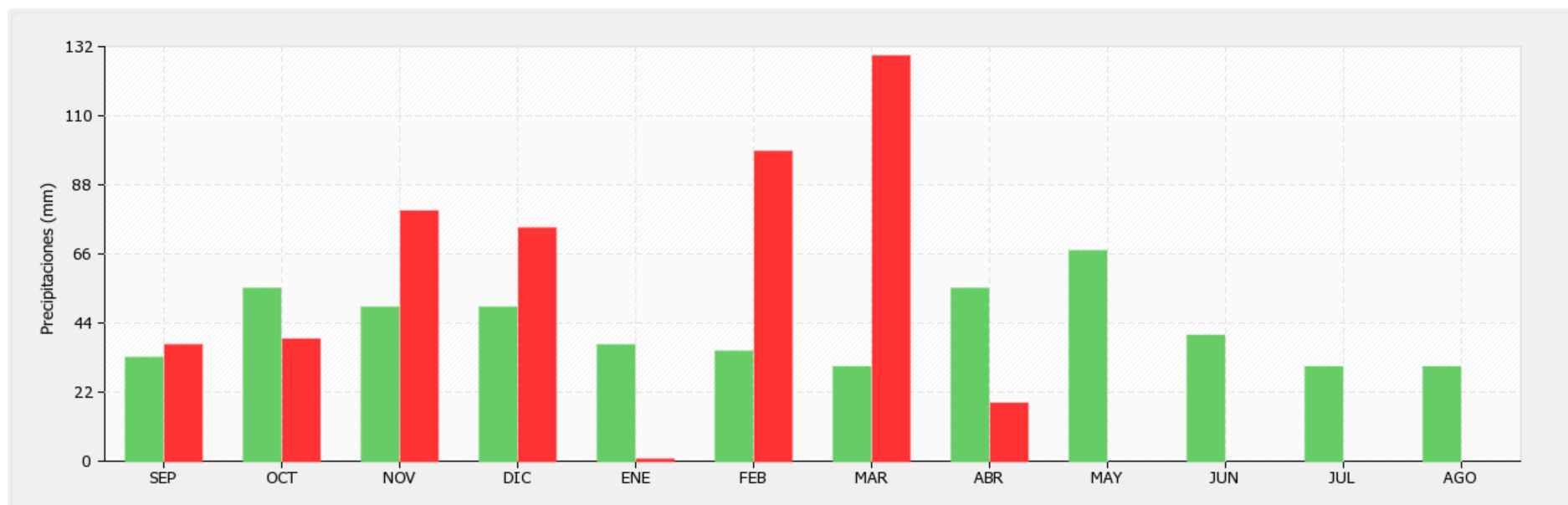
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| T1981-2010 | 16.4 | 11.6 | 6.7 | 4.0 | 3.2 | 4.3 | 7.1 | 8.7 | 12.5 | 17.2 | 20.5 | 20.3 |
| T2019-2020 | 16.9 | 13.5 | 6.4 | 5 | 8.7 | 11 | 7.9 | 6.8 | - | - | - | - |





SORIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

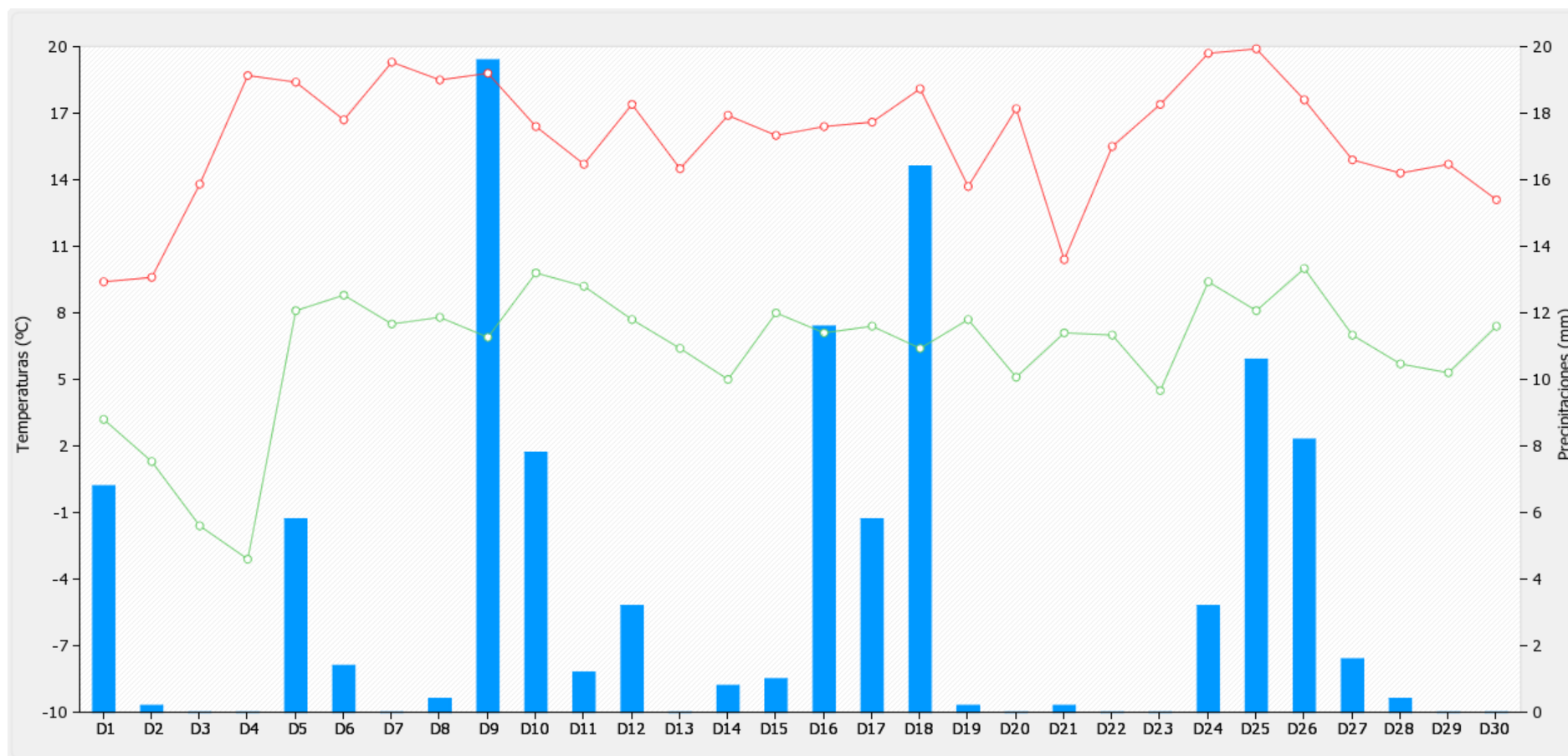
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|-----|------|------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|
| P1981-2010 | 33 | 55 | 49 | 49 | 37 | 35 | 30 | 55 | 67 | 40 | 30 | 30 |
| P2019-2020 | 37 | 38.8 | 79.6 | 74.2 | 0.6 | 98.6 | 129 | 18.4 | - | - | - | - |





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

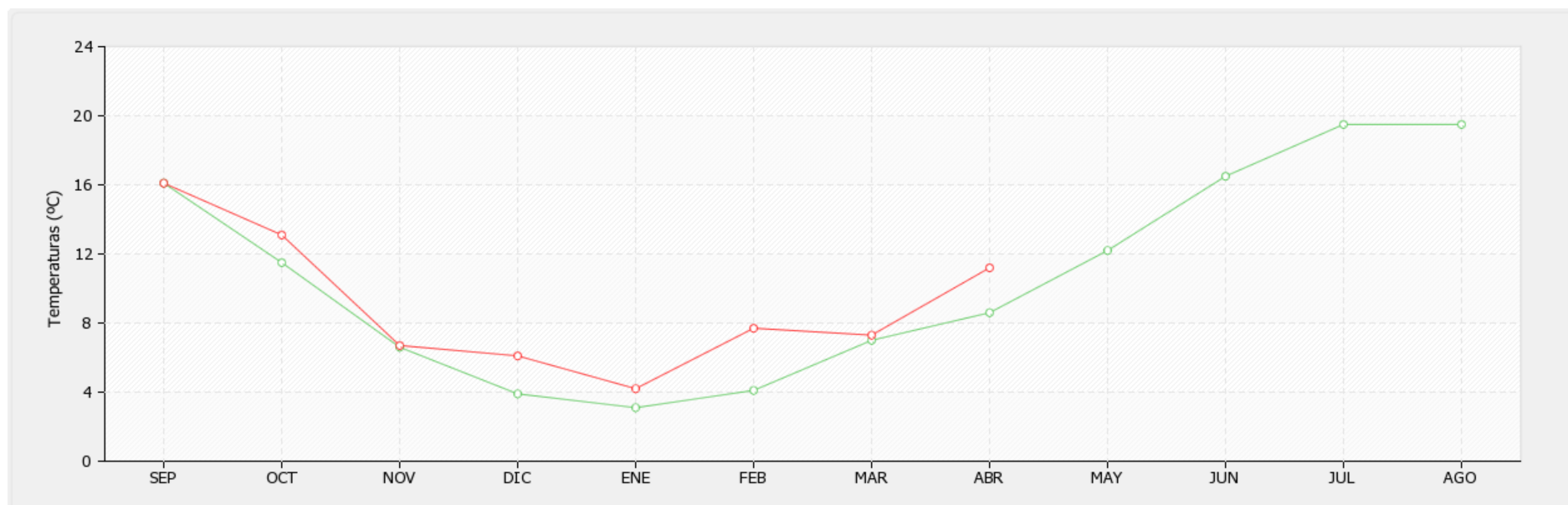
| | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | D10 | D11 | D12 | D13 | D14 | D15 | D16 | D17 | D18 | D19 | D20 | D21 | D22 | D23 | D24 | D25 | D26 | D27 | D28 | D29 | D30 |
|---------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Precip. | 6.8 | 0.2 | 0 | 0 | 5.8 | 1.4 | 0 | 0.4 | 19.6 | 7.8 | 1.2 | 3.2 | 0 | 0.8 | 1 | 11.6 | 5.8 | 16.4 | 0.2 | 0 | 0.2 | 0 | 0 | 3.2 | 10.6 | 8.2 | 1.6 | 0.4 | 0 | 0 |
| T. máx | 9.4 | 9.6 | 13.8 | 18.7 | 18.4 | 16.7 | 19.3 | 18.5 | 18.8 | 16.4 | 14.7 | 17.4 | 14.5 | 16.9 | 16 | 16.4 | 16.6 | 18.1 | 13.7 | 17.2 | 10.4 | 15.5 | 17.4 | 19.7 | 19.9 | 17.6 | 14.9 | 14.3 | 14.7 | 13.1 |
| T. mín | 3.2 | 1.3 | -1.6 | -3.1 | 8.1 | 8.8 | 7.5 | 7.8 | 6.9 | 9.8 | 9.2 | 7.7 | 6.4 | 5 | 8 | 7.1 | 7.4 | 6.4 | 7.7 | 5.1 | 7.1 | 7 | 4.5 | 9.4 | 8.1 | 10 | 7 | 5.7 | 5.3 | 7.4 |





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

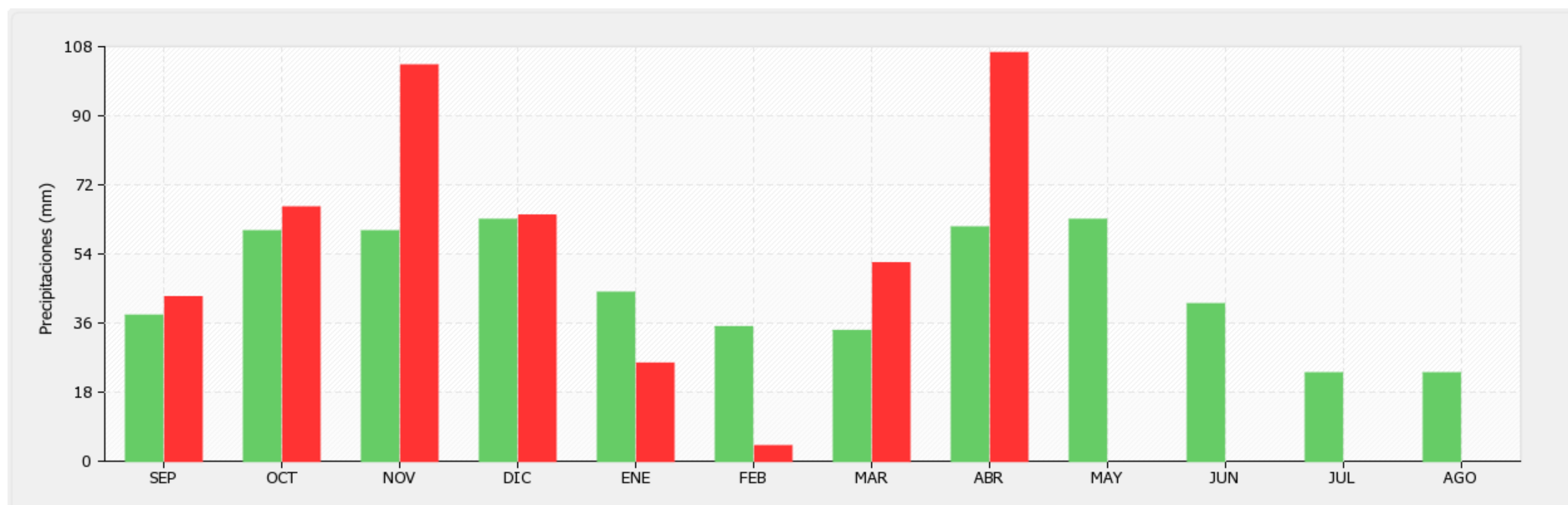
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| T1981-2010 | 16.1 | 11.5 | 6.6 | 3.9 | 3.1 | 4.1 | 7.0 | 8.6 | 12.2 | 16.5 | 19.5 | 19.5 |
| T2019-2020 | 16.1 | 13.1 | 6.7 | 6.1 | 4.2 | 7.7 | 7.3 | 11.2 | - | - | - | - |





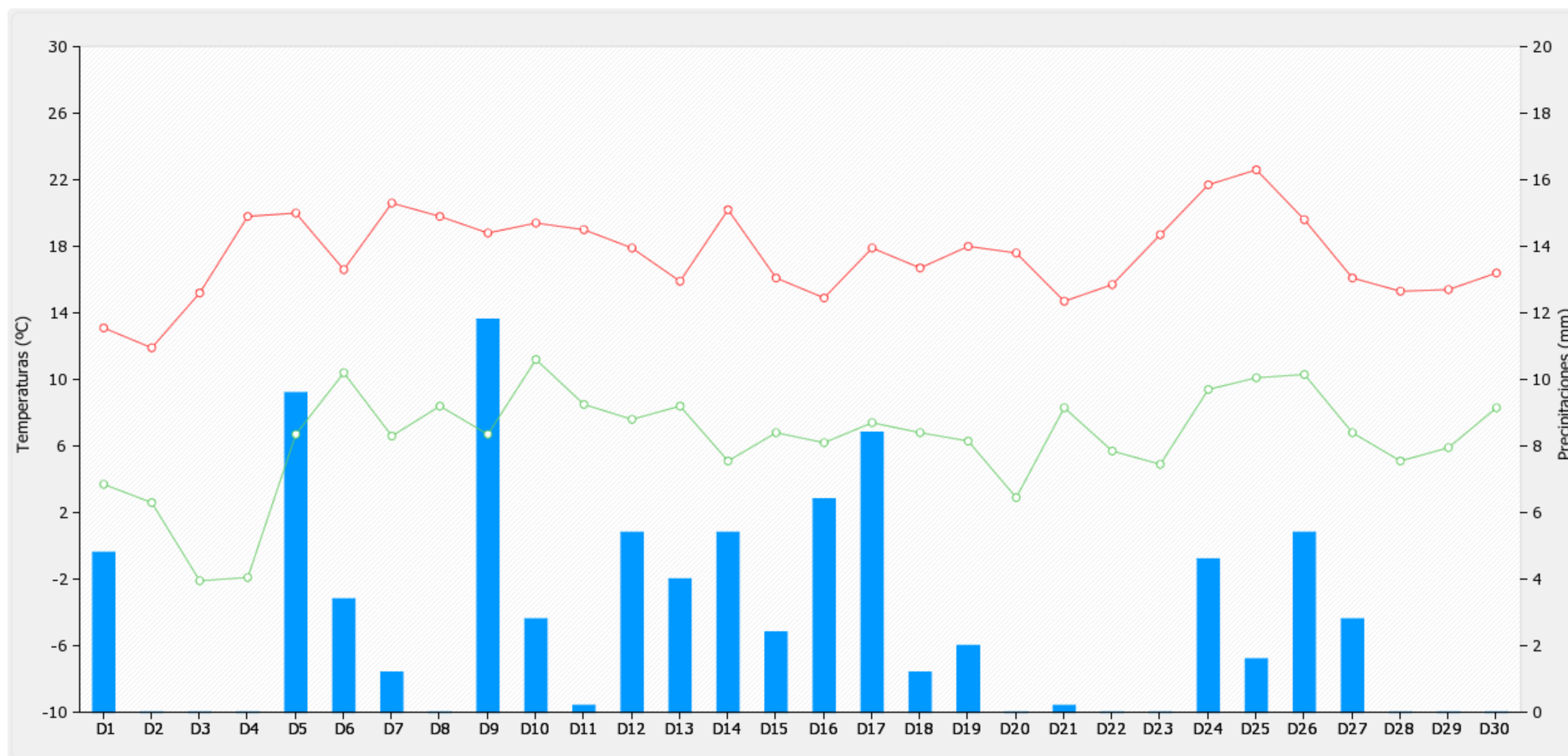
BURGOS (VILAFRÍA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|-------|-----|------|-----|------|-------|-----|-----|-----|-----|
| P1981-2010 | 38 | 60 | 60 | 63 | 44 | 35 | 34 | 61 | 63 | 41 | 23 | 23 |
| P2019-2020 | 42.8 | 66.2 | 103.2 | 64 | 25.5 | 4 | 51.6 | 106.4 | - | - | - | - |



PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

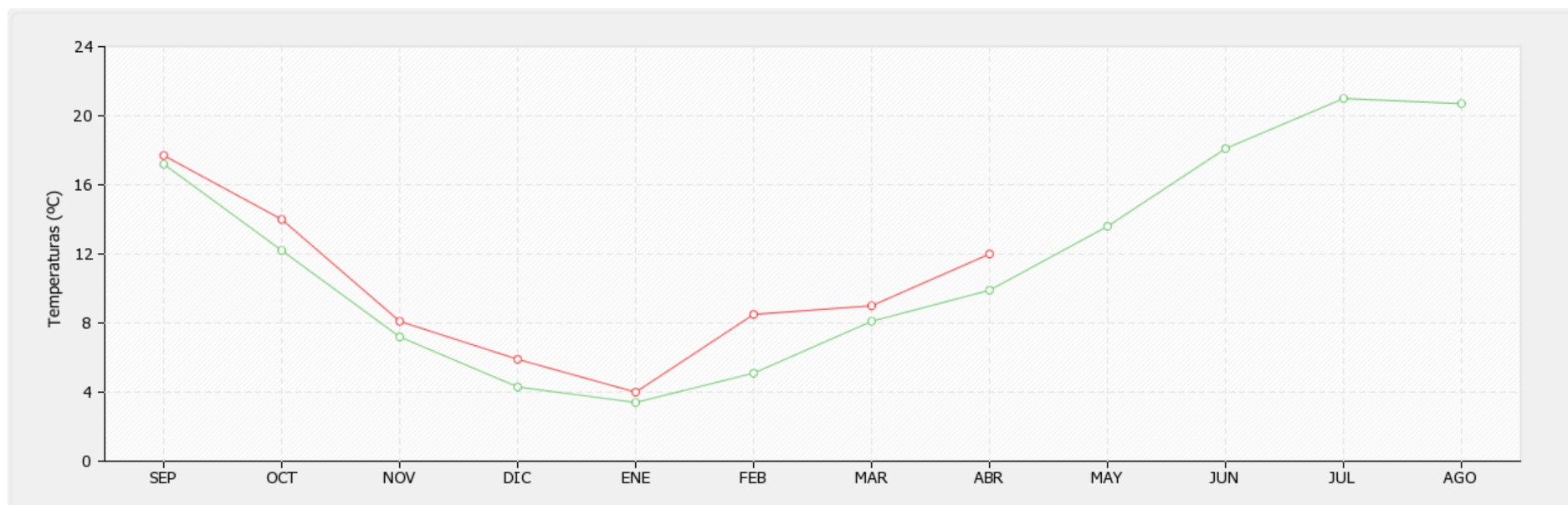
| | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | D10 | D11 | D12 | D13 | D14 | D15 | D16 | D17 | D18 | D19 | D20 | D21 | D22 | D23 | D24 | D25 | D26 | D27 | D28 | D29 | D30 |
|---------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Precip. | 4.8 | 0 | 0 | 0 | 9.6 | 3.4 | 1.2 | 0 | 11.8 | 2.8 | 0.2 | 5.4 | 4 | 5.4 | 2.4 | 6.4 | 8.4 | 1.2 | 2 | 0 | 0.2 | 0 | 0 | 4.6 | 1.6 | 5.4 | 2.8 | 0 | 0 | 0 |
| T. máx | 13.1 | 11.9 | 15.2 | 19.8 | 20 | 16.6 | 20.6 | 19.8 | 18.8 | 19.4 | 19 | 17.9 | 15.9 | 20.2 | 16.1 | 14.9 | 17.9 | 16.7 | 18 | 17.6 | 14.7 | 15.7 | 18.7 | 21.7 | 22.6 | 19.6 | 16.1 | 15.3 | 15.4 | 16.4 |
| T. mín | 3.7 | 2.6 | -2.1 | -1.9 | 6.7 | 10.4 | 6.6 | 8.4 | 6.7 | 11.2 | 8.5 | 7.6 | 8.4 | 5.1 | 6.8 | 6.2 | 7.4 | 6.8 | 6.3 | 2.9 | 8.3 | 5.7 | 4.9 | 9.4 | 10.1 | 10.3 | 6.8 | 5.1 | 5.9 | 8.3 |





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

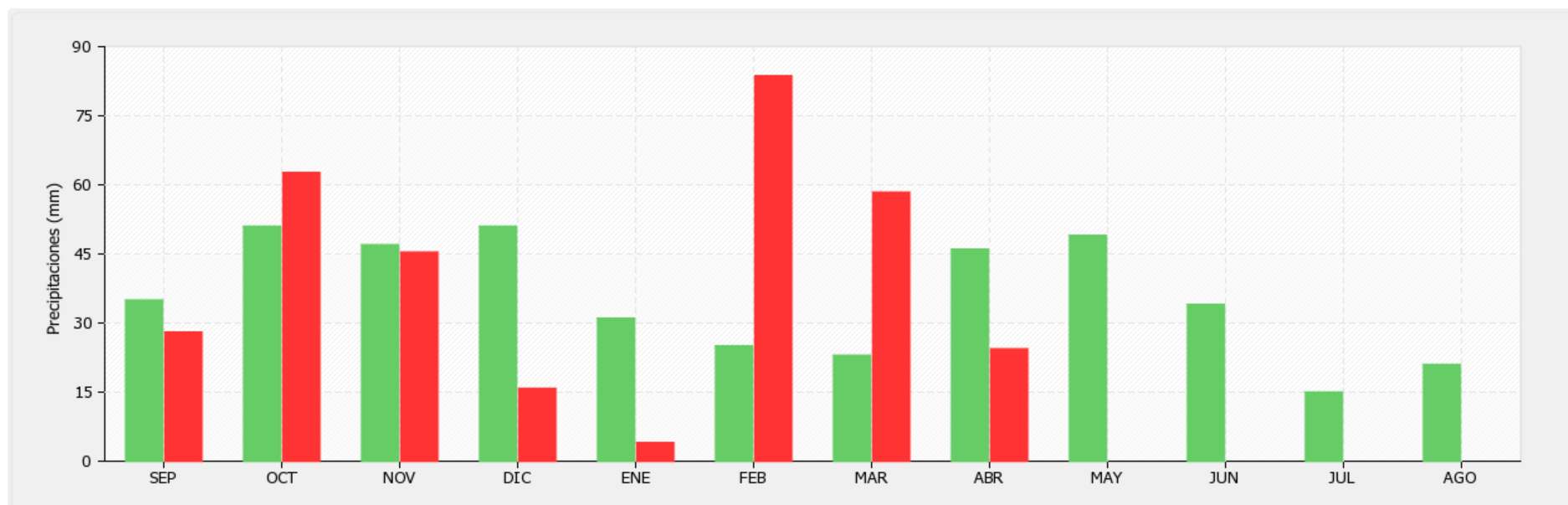
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| T1981-2010 | 17.2 | 12.2 | 7.2 | 4.3 | 3.4 | 5.1 | 8.1 | 9.9 | 13.6 | 18.1 | 21.0 | 20.7 |
| T2019-2020 | 17.7 | 14 | 8.1 | 5.9 | 4 | 8.5 | 9 | 12 | - | - | - | - |





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

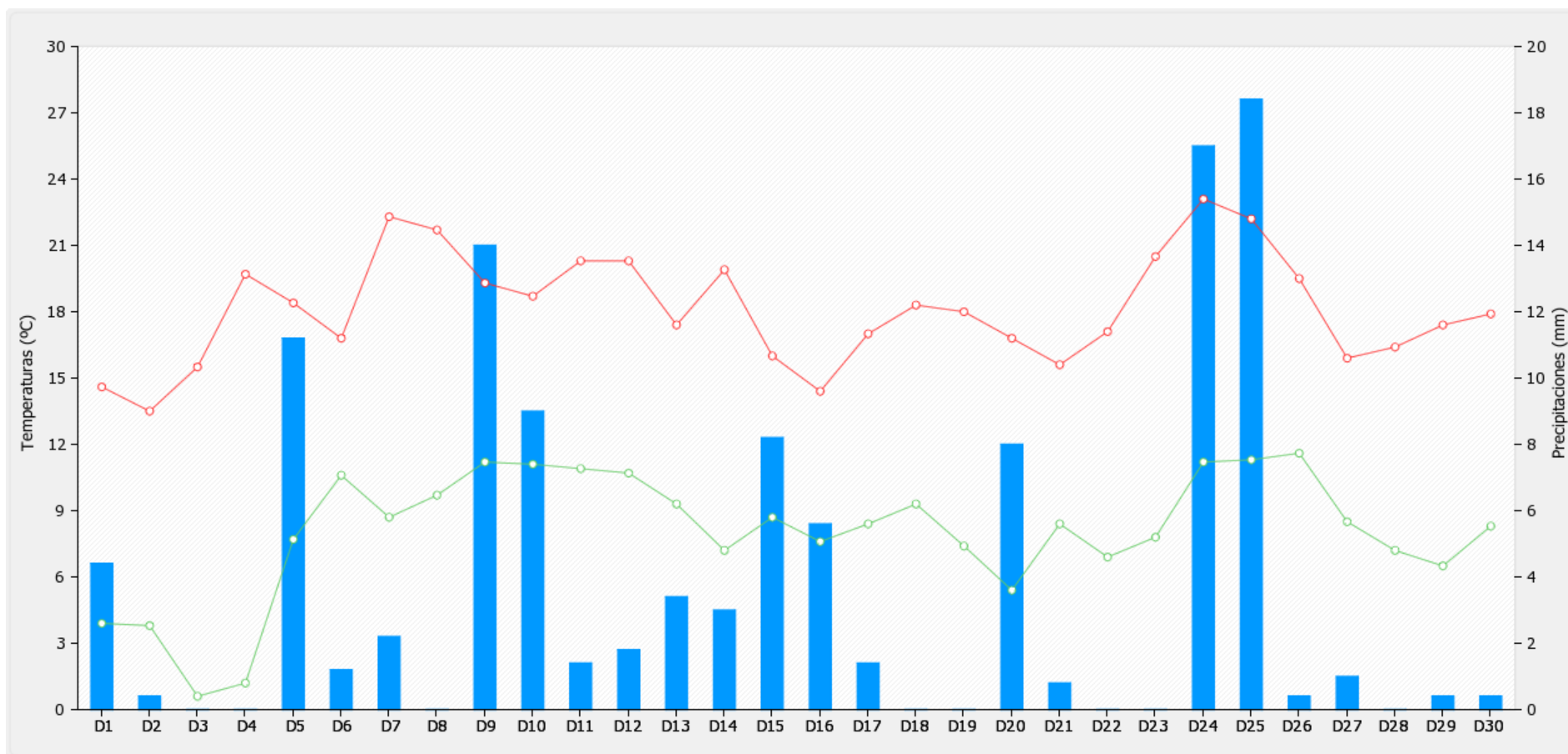
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|-----|------|------|------|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| P1981-2010 | 35 | 51 | 47 | 51 | 31 | 25 | 23 | 46 | 49 | 34 | 15 | 21 |
| P2019-2020 | 28 | 62.6 | 45.4 | 15.8 | 4 | 83.6 | 58.4 | 24.4 | - | - | - | - |





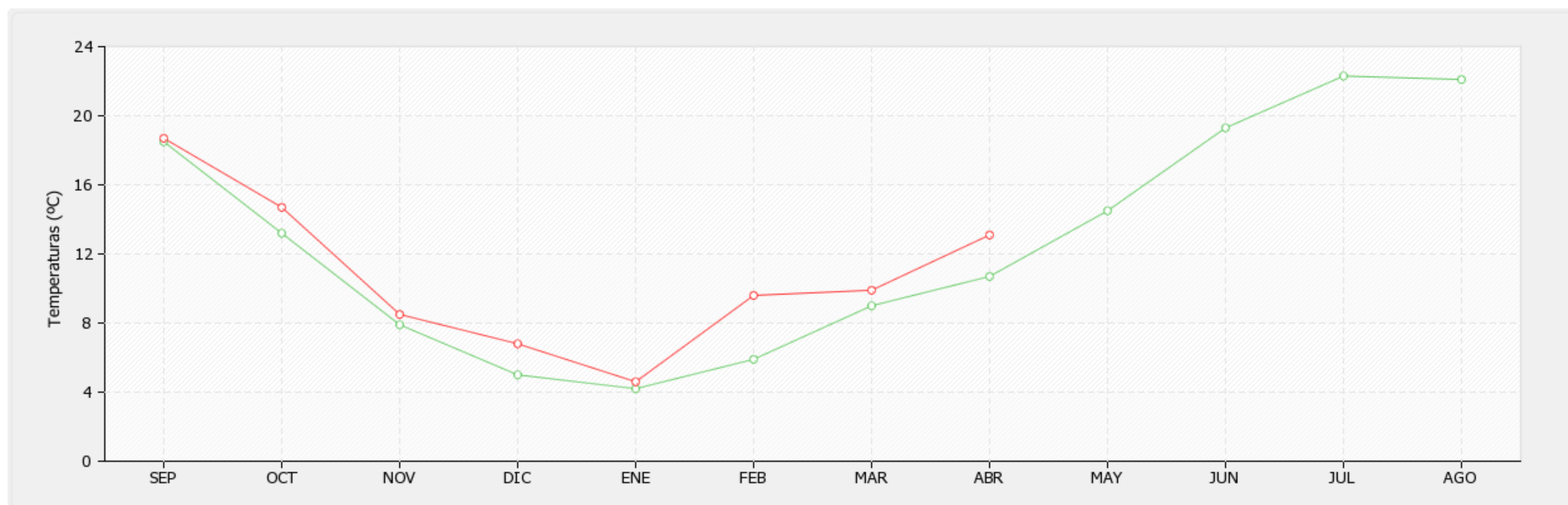
VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

| | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | D10 | D11 | D12 | D13 | D14 | D15 | D16 | D17 | D18 | D19 | D20 | D21 | D22 | D23 | D24 | D25 | D26 | D27 | D28 | D29 | D30 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|-----|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Precip. | 4.4 | 0.4 | 0 | 0 | 11.2 | 1.2 | 2.2 | 0 | 14 | 9 | 1.4 | 1.8 | 3.4 | 3 | 8.2 | 5.6 | 1.4 | 0 | 0 | 8 | 0.8 | 0 | 0 | 17 | 18.4 | 0.4 | 1 | 0 | 0.4 | 0.4 |
| T. máx | 14.6 | 13.5 | 15.5 | 19.7 | 18.4 | 16.8 | 22.3 | 21.7 | 19.3 | 18.7 | 20.3 | 20.3 | 17.4 | 19.9 | 16 | 14.4 | 17 | 18.3 | 18 | 16.8 | 15.6 | 17.1 | 20.5 | 23.1 | 22.2 | 19.5 | 15.9 | 16.4 | 17.4 | 17.9 |
| T. mín | 3.9 | 3.8 | 0.6 | 1.2 | 7.7 | 10.6 | 8.7 | 9.7 | 11.2 | 11.1 | 10.9 | 10.7 | 9.3 | 7.2 | 8.7 | 7.6 | 8.4 | 9.3 | 7.4 | 5.4 | 8.4 | 6.9 | 7.8 | 11.2 | 11.3 | 11.6 | 8.5 | 7.2 | 6.5 | 8.3 |



VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

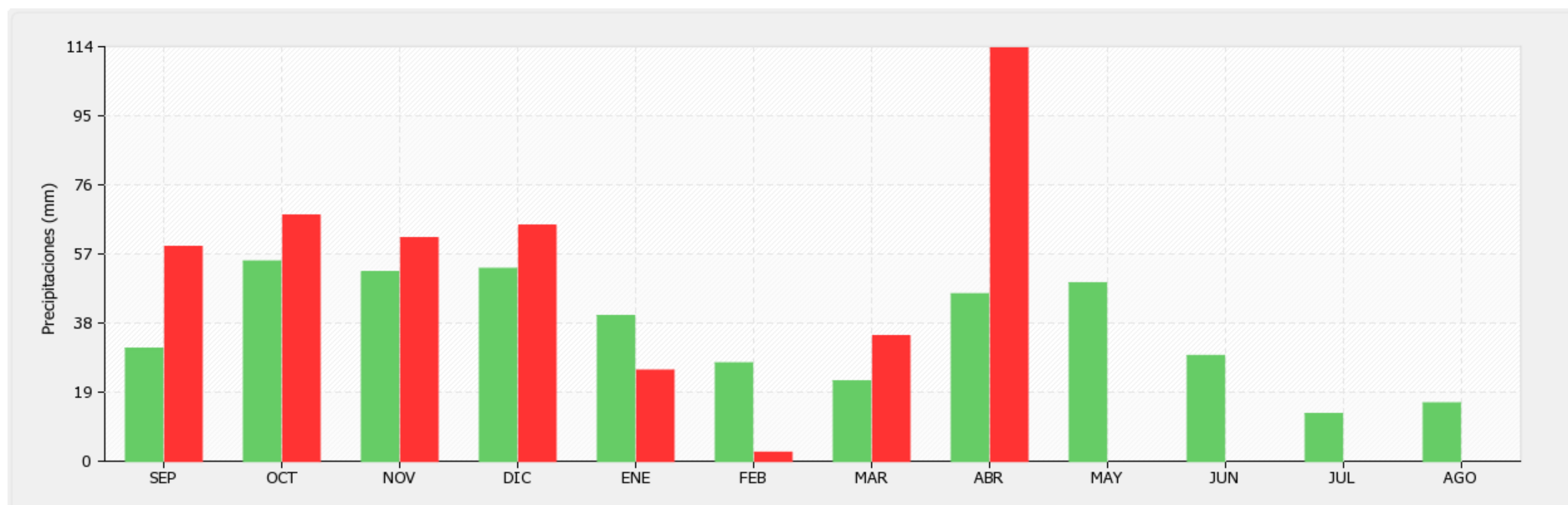
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| T1981-2010 | 18.5 | 13.2 | 7.9 | 5.0 | 4.2 | 5.9 | 9.0 | 10.7 | 14.5 | 19.3 | 22.3 | 22.1 |
| T2019-2020 | 18.7 | 14.7 | 8.5 | 6.8 | 4.6 | 9.6 | 9.9 | 13.1 | - | - | - | - |





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|-----|------|------|------|-----|-----|------|-------|-----|-----|-----|-----|
| P1981-2010 | 31 | 55 | 52 | 53 | 40 | 27 | 22 | 46 | 49 | 29 | 13 | 16 |
| P2019-2020 | 59 | 67.6 | 61.4 | 64.8 | 25 | 2.4 | 34.4 | 113.6 | - | - | - | - |





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

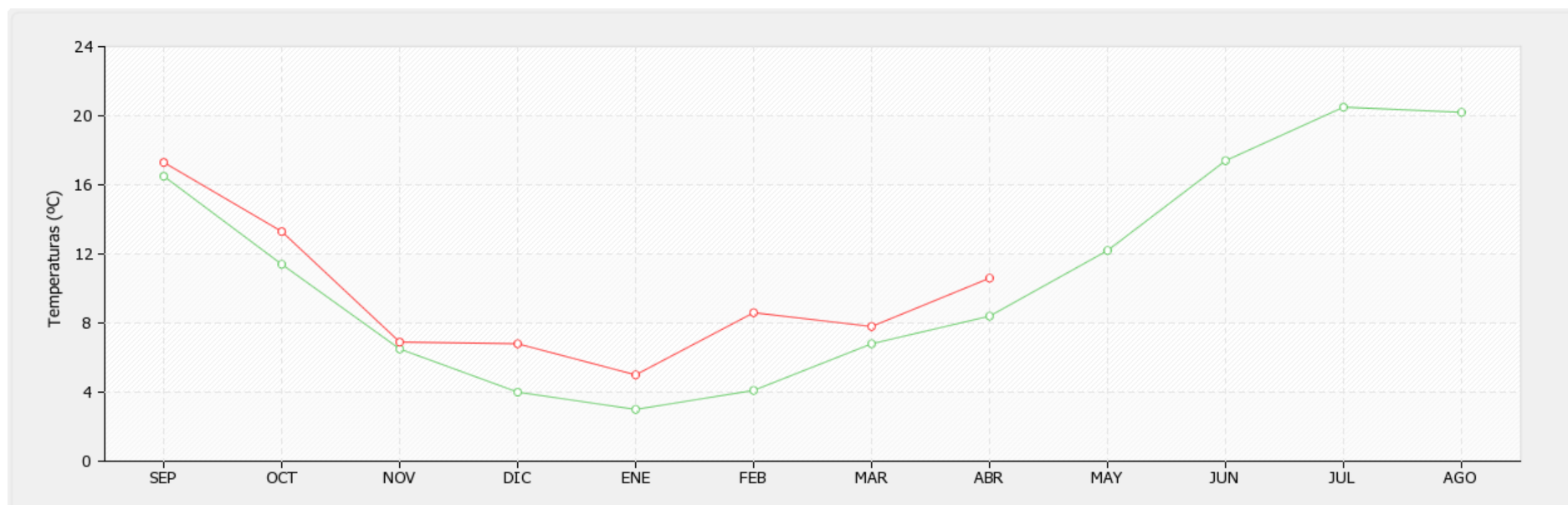
| | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | D10 | D11 | D12 | D13 | D14 | D15 | D16 | D17 | D18 | D19 | D20 | D21 | D22 | D23 | D24 | D25 | D26 | D27 | D28 | D29 | D30 |
|---------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|-----|-----|------|------|-----|------|------|------|------|------|-----|
| Precip. | 0 | 1.8 | 0 | 0 | 1 | 0.4 | 1.8 | 0 | 17.8 | 4.2 | 2 | 0 | 0 | 11 | 9.2 | 4.2 | 0.6 | 2.6 | 5.4 | 5.4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0.4 | 5.4 | 0 | 0 | 0 |
| T. máx | 11 | 9.5 | 13.5 | 14.1 | 15.8 | 16.1 | 16.6 | 18.5 | 13.5 | 13.7 | 16.4 | 16.3 | 15 | 15.1 | 12.6 | 11.3 | 15.4 | 15.6 | 13.8 | 14 | 9.7 | 13.3 | 17.2 | 19 | 18.5 | 17.2 | 13.5 | 13.3 | 18.2 | 16 |
| T. mín | 2.9 | 0.1 | 0.3 | 4 | 6.4 | 9.2 | 8.4 | 8.9 | 9.3 | 9.2 | 9.1 | 7.3 | 7 | 7.8 | 5.6 | 7.8 | 7.9 | 6.1 | 5.4 | 3.1 | 4.2 | 5.7 | 7.7 | 8.6 | 8.5 | 8 | 6.4 | 3.5 | 3.8 | 7.4 |





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

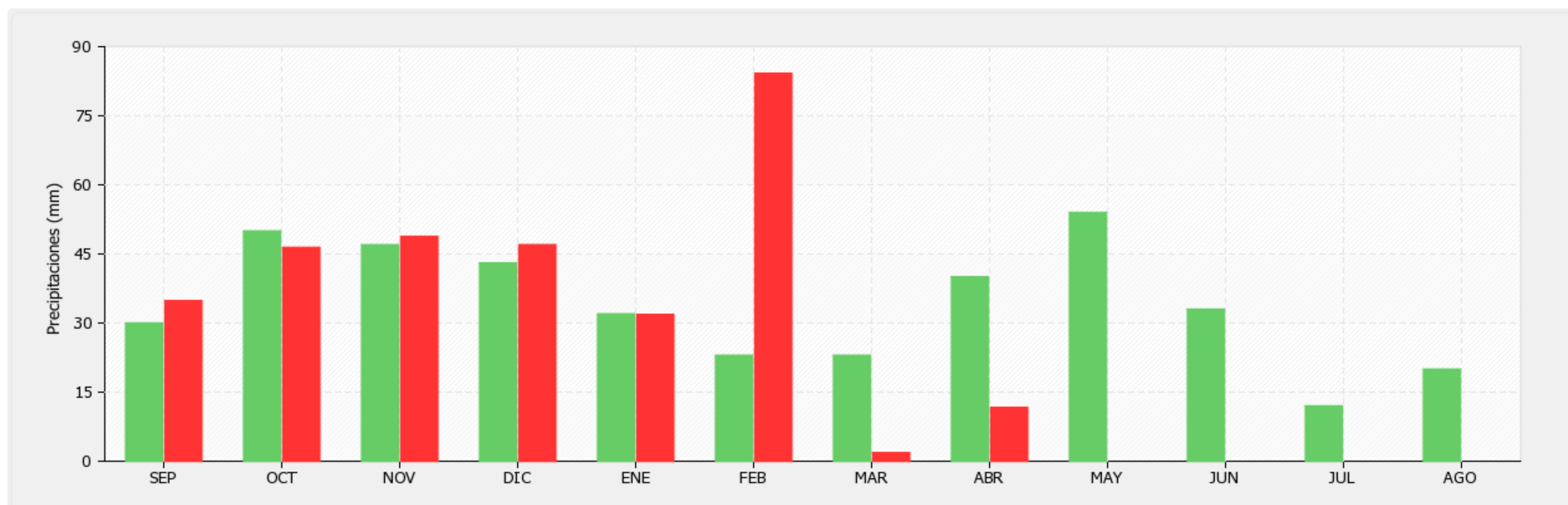
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| T1981-2010 | 16.5 | 11.4 | 6.5 | 4.0 | 3.0 | 4.1 | 6.8 | 8.4 | 12.2 | 17.4 | 20.5 | 20.2 |
| T2019-2020 | 17.3 | 13.3 | 6.9 | 6.8 | 5 | 8.6 | 7.8 | 10.6 | - | - | - | - |





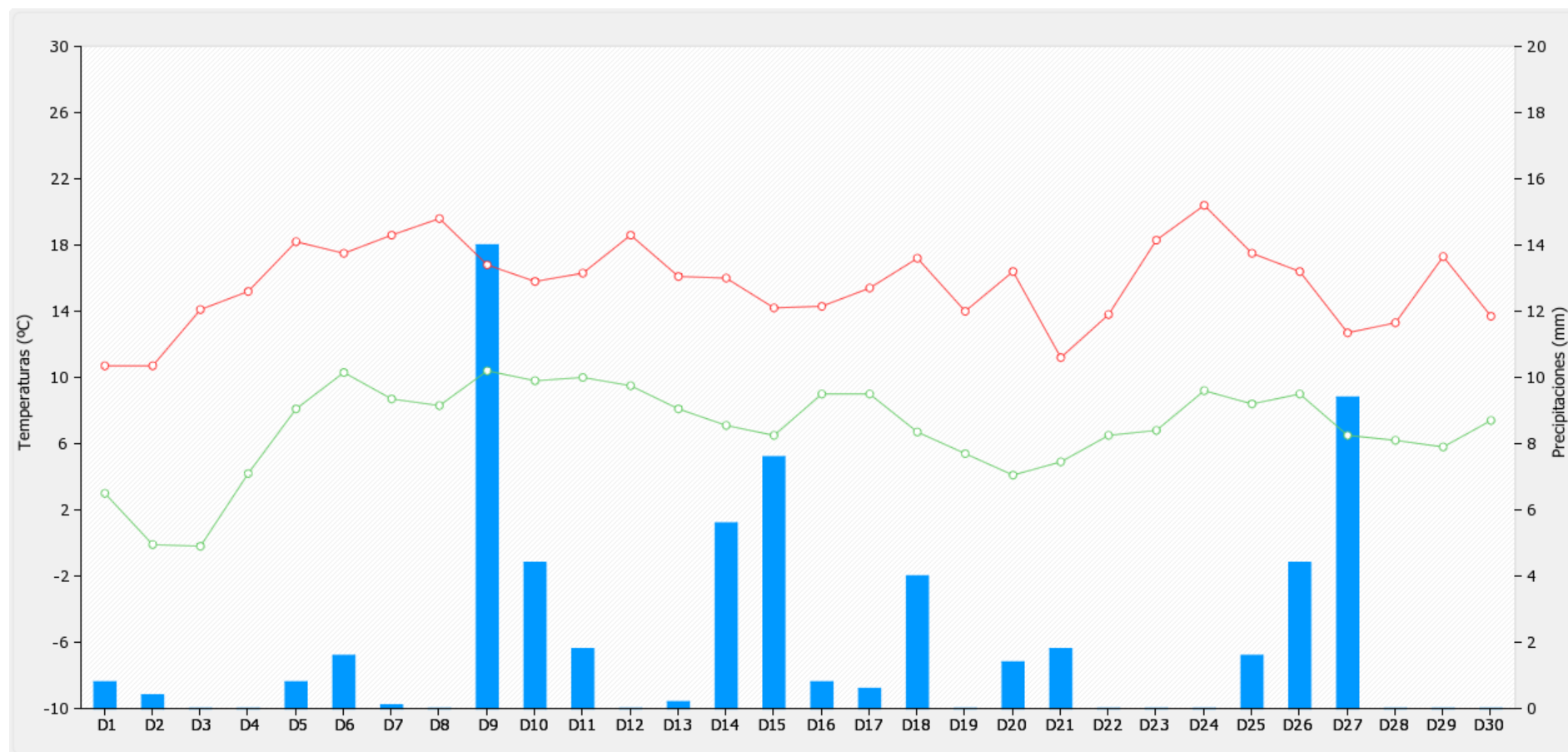
ÁVILA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|------|-----|------|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|
| P1981-2010 | 30 | 50 | 47 | 43 | 32 | 23 | 23 | 40 | 54 | 33 | 12 | 20 |
| P2019-2020 | 34.8 | 46.4 | 48.8 | 47 | 31.8 | 84.2 | 1.8 | 11.6 | - | - | - | - |



SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

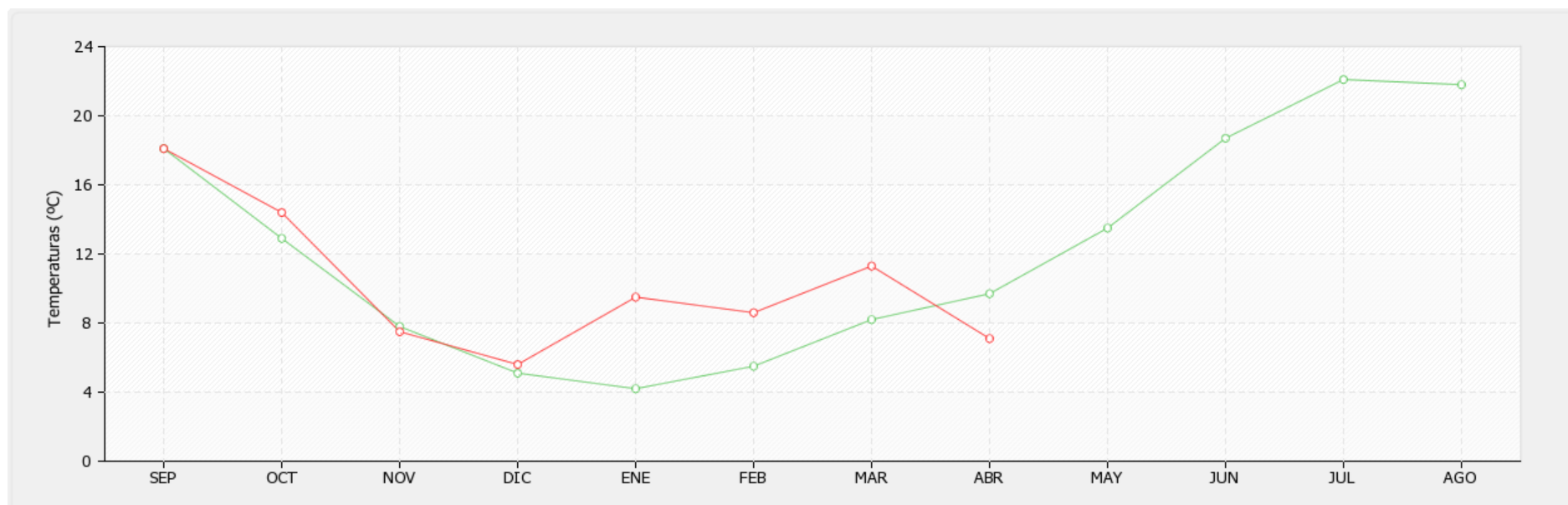
| | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | D10 | D11 | D12 | D13 | D14 | D15 | D16 | D17 | D18 | D19 | D20 | D21 | D22 | D23 | D24 | D25 | D26 | D27 | D28 | D29 | D30 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Precip. | 0.8 | 0.4 | 0 | 0 | 0.8 | 1.6 | 0.1 | 0 | 14 | 4.4 | 1.8 | 0 | 0.2 | 5.6 | 7.6 | 0.8 | 0.6 | 4 | 0 | 1.4 | 1.8 | 0 | 0 | 0 | 1.6 | 4.4 | 9.4 | 0 | 0 | 0 |
| T. máx | 10.7 | 10.7 | 14.1 | 15.2 | 18.2 | 17.5 | 18.6 | 19.6 | 16.8 | 15.8 | 16.3 | 18.6 | 16.1 | 16 | 14.2 | 14.3 | 15.4 | 17.2 | 14 | 16.4 | 11.2 | 13.8 | 18.3 | 20.4 | 17.5 | 16.4 | 12.7 | 13.3 | 17.3 | 13.7 |
| T. mín | 3 | -0.1 | -0.2 | 4.2 | 8.1 | 10.3 | 8.7 | 8.3 | 10.4 | 9.8 | 10 | 9.5 | 8.1 | 7.1 | 6.5 | 9 | 9 | 6.7 | 5.4 | 4.1 | 4.9 | 6.5 | 6.8 | 9.2 | 8.4 | 9 | 6.5 | 6.2 | 5.8 | 7.4 |





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

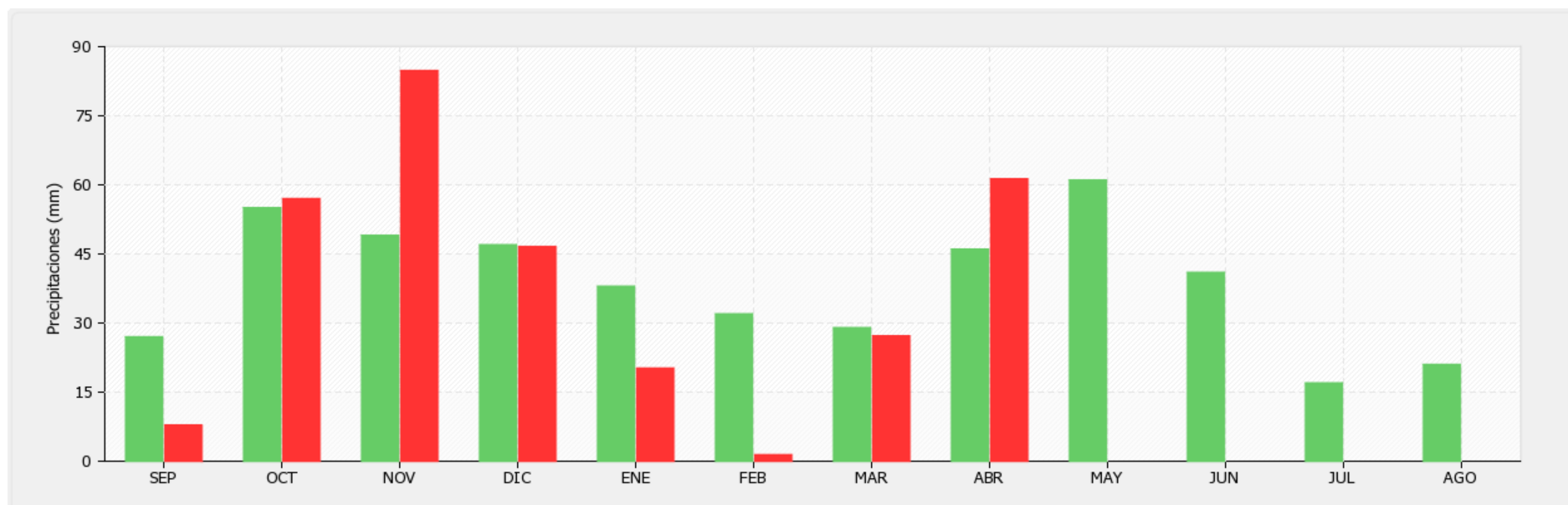
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|------|------|------|------|
| T1981-2010 | 18.1 | 12.9 | 7.8 | 5.1 | 4.2 | 5.5 | 8.2 | 9.7 | 13.5 | 18.7 | 22.1 | 21.8 |
| T2019-2020 | 18.1 | 14.4 | 7.5 | 5.6 | 9.5 | 8.6 | 11.3 | 7.1 | - | - | - | - |





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

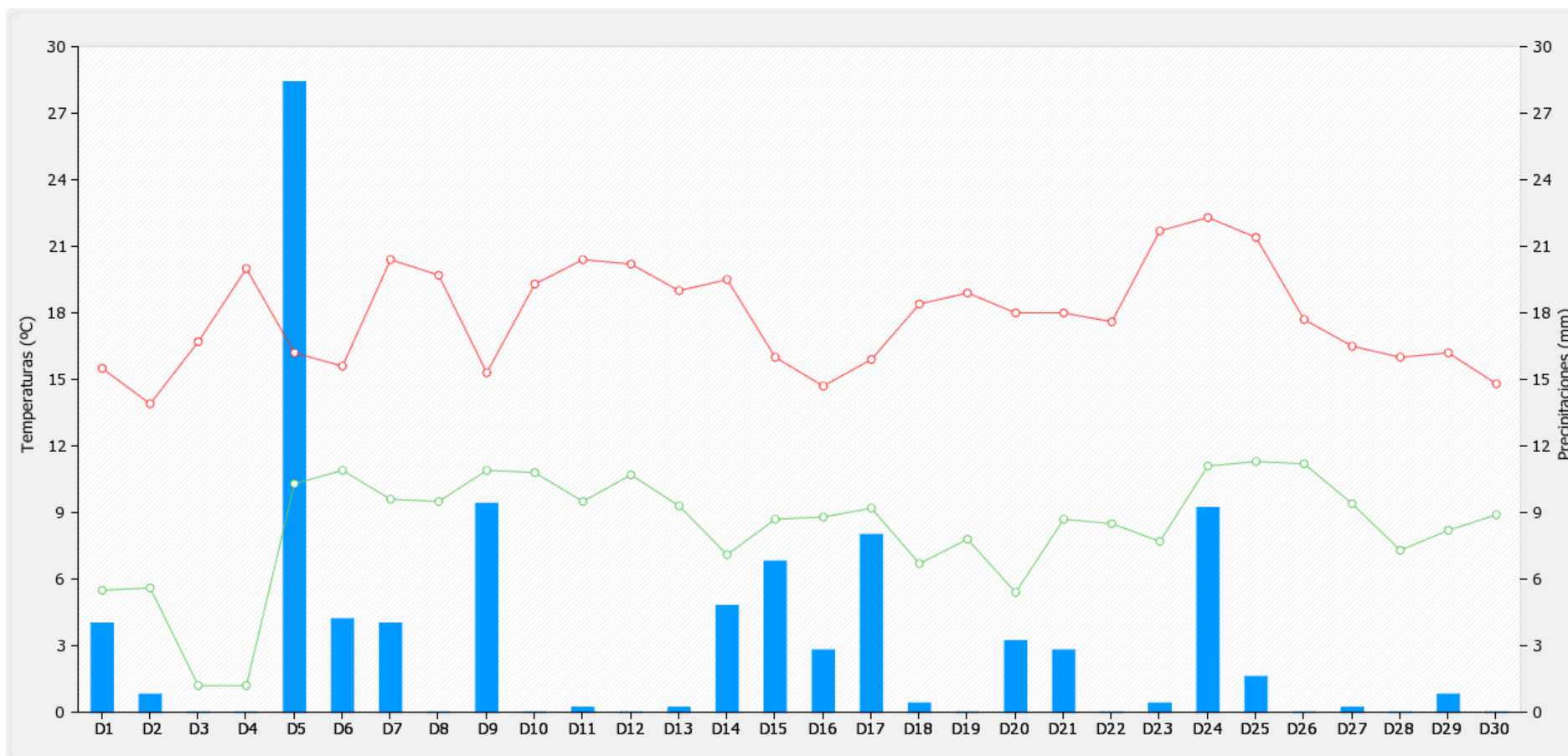
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|-----|-----|------|------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|
| P1981-2010 | 27 | 55 | 49 | 47 | 38 | 32 | 29 | 46 | 61 | 41 | 17 | 21 |
| P2019-2020 | 7.8 | 57 | 84.8 | 46.6 | 20.2 | 1.4 | 27.2 | 61.3 | - | - | - | - |





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

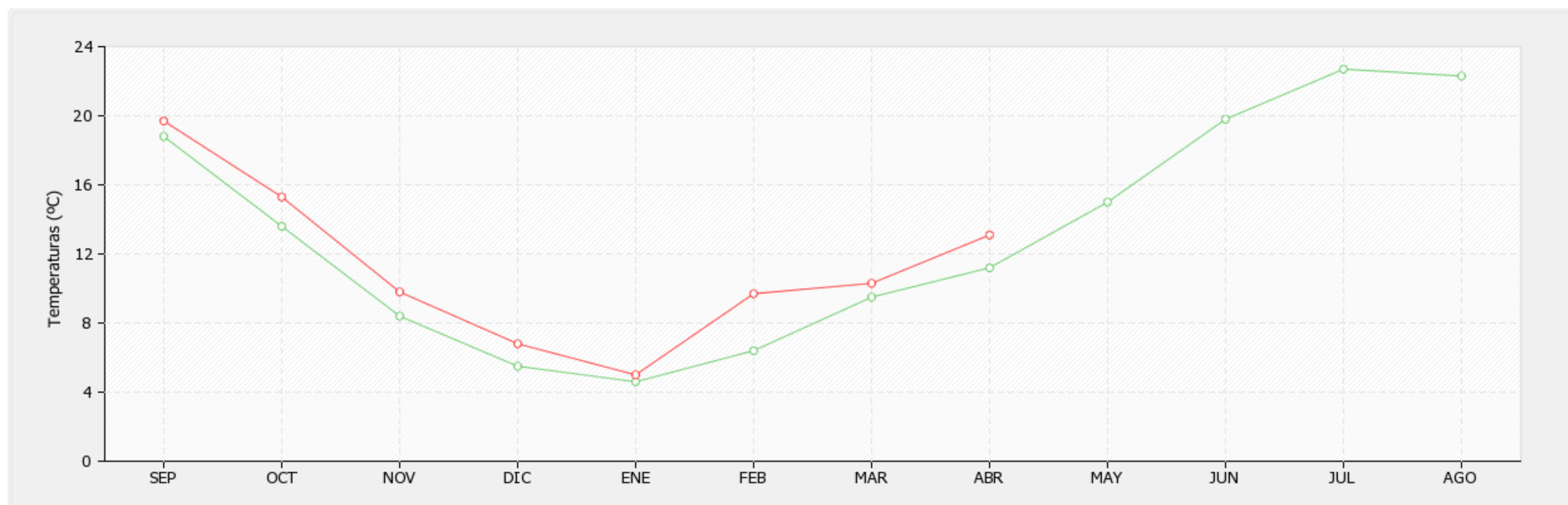
| | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | D10 | D11 | D12 | D13 | D14 | D15 | D16 | D17 | D18 | D19 | D20 | D21 | D22 | D23 | D24 | D25 | D26 | D27 | D28 | D29 | D30 |
|---------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|-----|------|------|------|------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|
| Precip. | 4 | 0.8 | 0 | 0 | 28.4 | 4.2 | 4 | 0 | 9.4 | 0 | 0.2 | 0 | 0.2 | 4.8 | 6.8 | 2.8 | 8 | 0.4 | 0 | 3.2 | 2.8 | 0 | 0.4 | 9.2 | 1.6 | 0 | 0.2 | 0 | 0.8 | 0 |
| T. máx | 15.5 | 13.9 | 16.7 | 20 | 16.2 | 15.6 | 20.4 | 19.7 | 15.3 | 19.3 | 20.4 | 20.2 | 19 | 19.5 | 16 | 14.7 | 15.9 | 18.4 | 18.9 | 18 | 18 | 17.6 | 21.7 | 22.3 | 21.4 | 17.7 | 16.5 | 16 | 16.2 | 14.8 |
| T. mín | 5.5 | 5.6 | 1.2 | 1.2 | 10.3 | 10.9 | 9.6 | 9.5 | 10.9 | 10.8 | 9.5 | 10.7 | 9.3 | 7.1 | 8.7 | 8.8 | 9.2 | 6.7 | 7.8 | 5.4 | 8.7 | 8.5 | 7.7 | 11.1 | 11.3 | 11.2 | 9.4 | 7.3 | 8.2 | 8.9 |





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

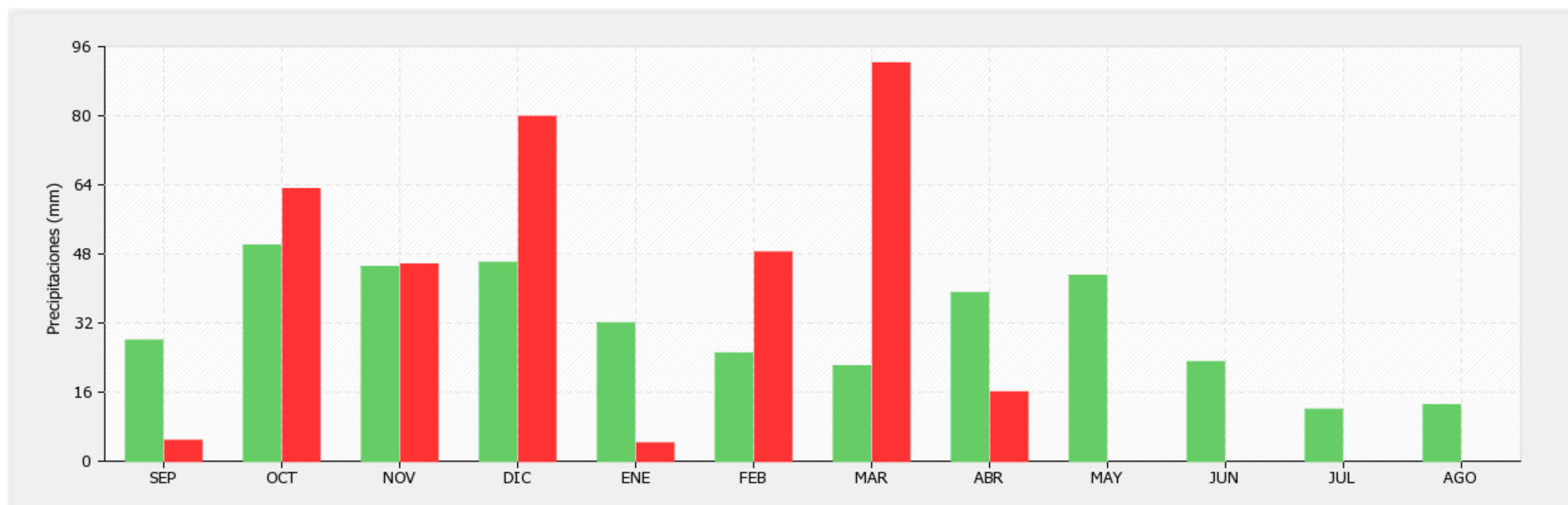
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
| T1981-2010 | 18.8 | 13.6 | 8.4 | 5.5 | 4.6 | 6.4 | 9.5 | 11.2 | 15.0 | 19.8 | 22.7 | 22.3 |
| T2019-2020 | 19.7 | 15.3 | 9.8 | 6.8 | 5 | 9.7 | 10.3 | 13.1 | - | - | - | - |





ZAMORA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|-----|-----|------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| P1981-2010 | 28 | 50 | 45 | 46 | 32 | 25 | 22 | 39 | 43 | 23 | 12 | 13 |
| P2019-2020 | 4.8 | 63 | 45.6 | 79.8 | 4.2 | 48.4 | 92.2 | 16 | - | - | - | - |





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

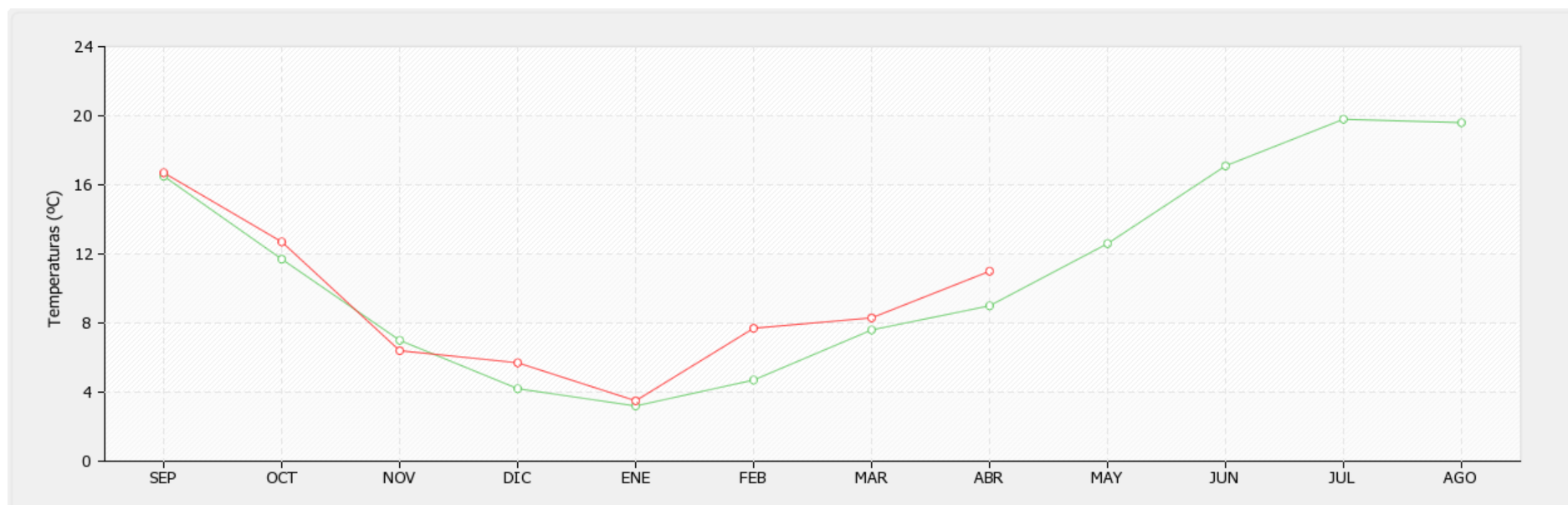
| | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | D10 | D11 | D12 | D13 | D14 | D15 | D16 | D17 | D18 | D19 | D20 | D21 | D22 | D23 | D24 | D25 | D26 | D27 | D28 | D29 | D30 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Precip. | 10.8 | 0 | 0 | 0 | 5.6 | 3 | 1 | 0 | 14.9 | 5.7 | 2 | 0 | 0 | 0.4 | 5.8 | 7.7 | 3.6 | 3.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.1 | 2.6 | 0.6 | 0.2 | 5.6 |
| T. máx | 12.6 | 12.7 | 13.5 | 16.1 | 11.8 | 14.6 | 17.6 | 18.4 | 15.9 | 16.4 | 16.8 | 18.5 | 14.8 | 18.7 | 12 | 11.5 | 13.9 | 16.3 | 16.2 | 15.3 | 15.3 | 17.2 | 15.7 | 19.6 | 19.7 | 17.2 | 12.6 | 13.8 | 13.8 | 14.7 |
| T. mín | 4.6 | 2.1 | 0.2 | 0.1 | 8.4 | 8.8 | 8.2 | 8.2 | 7.1 | 9.4 | 9.3 | 7.7 | 5.8 | 7.2 | 7.5 | 7.1 | 7.6 | 7 | 5.1 | 2.8 | 5.1 | 3.2 | 9.7 | 9 | 10 | 9.2 | 5.8 | 4.9 | 6.7 | 6.4 |





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

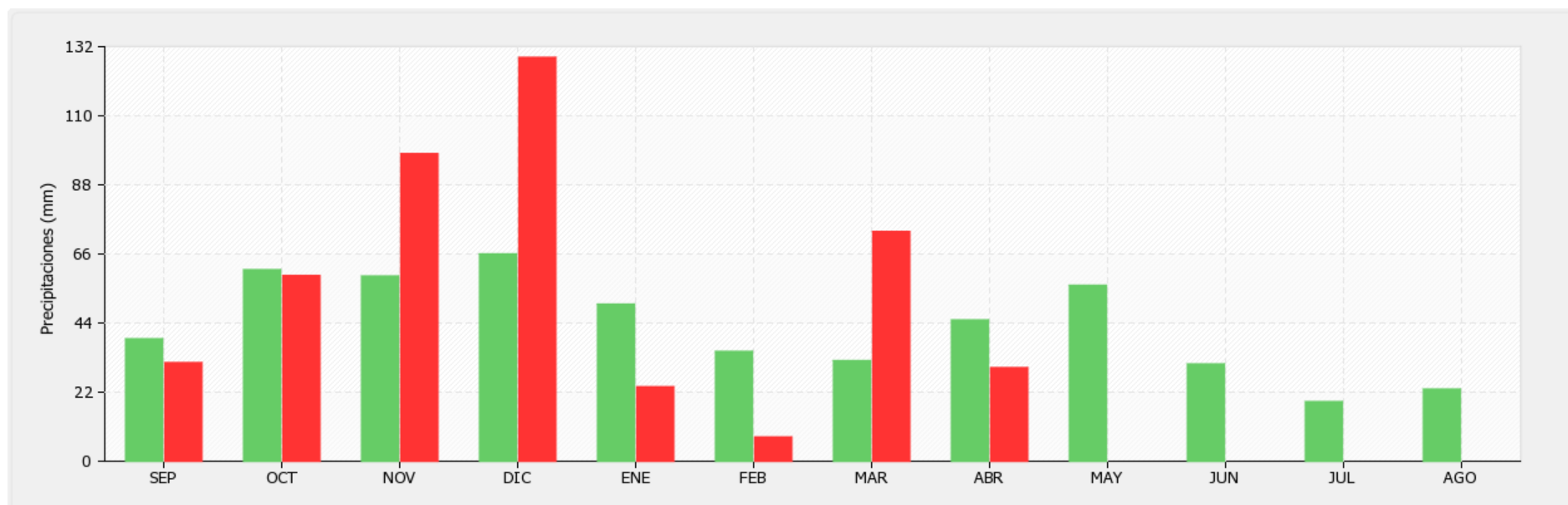
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| T1981-2010 | 16.5 | 11.7 | 7.0 | 4.2 | 3.2 | 4.7 | 7.6 | 9.0 | 12.6 | 17.1 | 19.8 | 19.6 |
| T2019-2020 | 16.7 | 12.7 | 6.4 | 5.7 | 3.5 | 7.7 | 8.3 | 11 | - | - | - | - |





LEÓN (V. CAMINO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

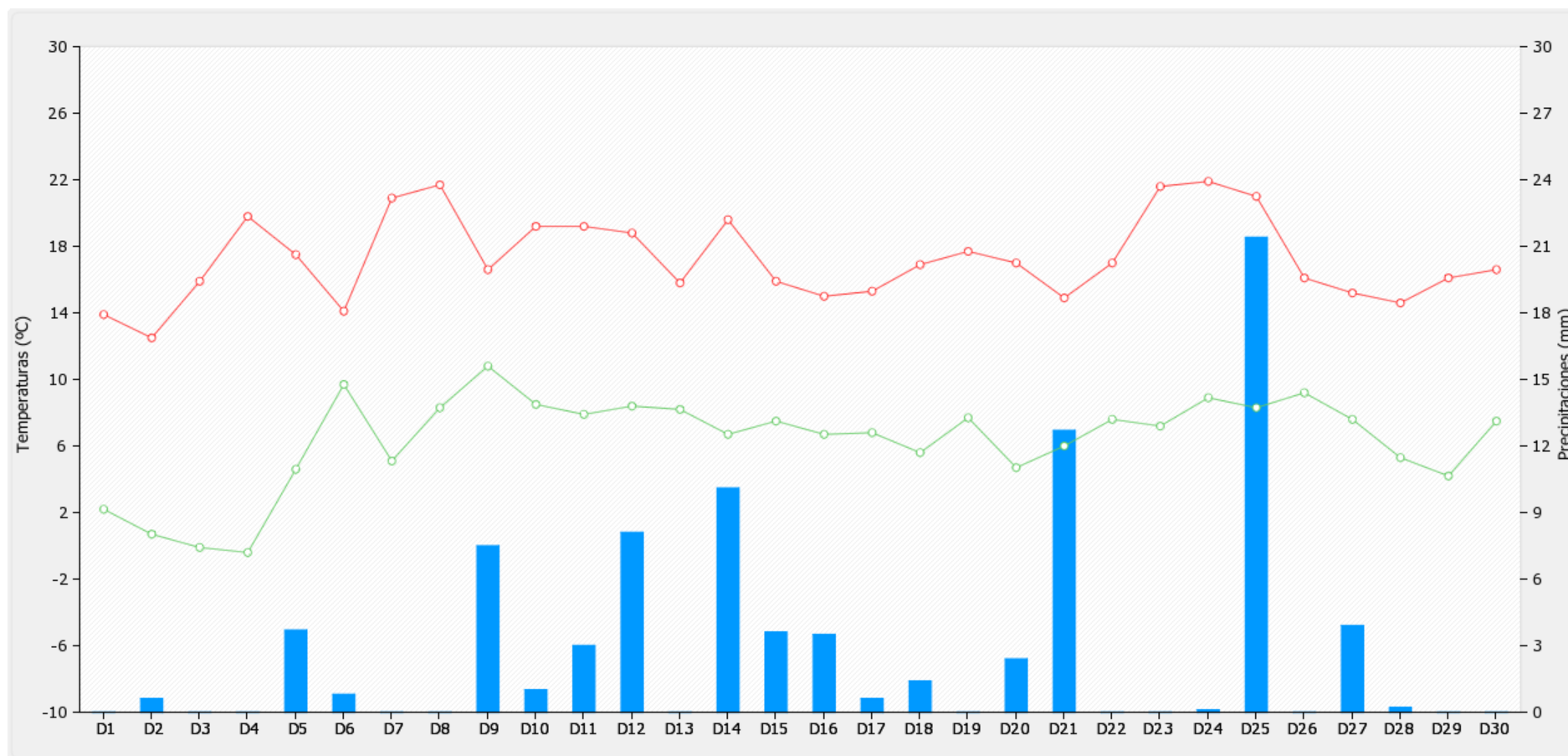
| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|------|-------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|
| P1981-2010 | 39 | 61 | 59 | 66 | 50 | 35 | 32 | 45 | 56 | 31 | 19 | 23 |
| P2019-2020 | 31.4 | 59.1 | 97.9 | 128.6 | 23.7 | 7.7 | 73.1 | 29.8 | - | - | - | - |





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

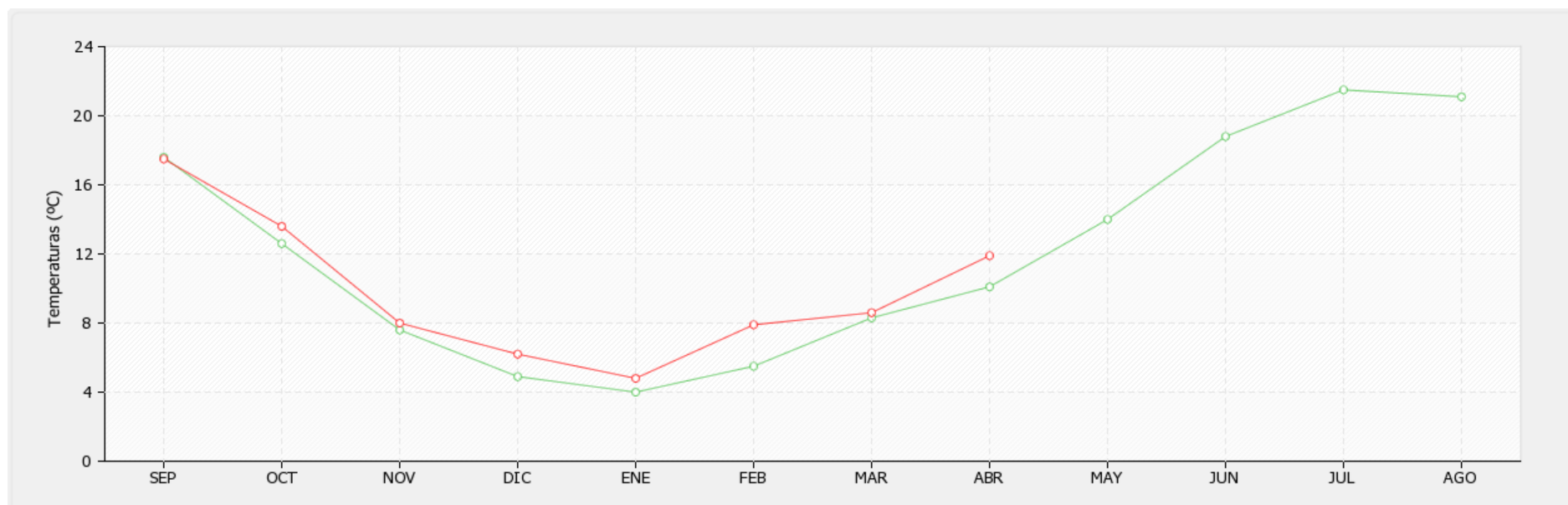
| | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | D10 | D11 | D12 | D13 | D14 | D15 | D16 | D17 | D18 | D19 | D20 | D21 | D22 | D23 | D24 | D25 | D26 | D27 | D28 | D29 | D30 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|-----|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Precip. | 0 | 0.6 | 0 | 0 | 3.7 | 0.8 | 0 | 0 | 7.5 | 1 | 3 | 8.1 | 0 | 10.1 | 3.6 | 3.5 | 0.6 | 1.4 | 0 | 2.4 | 12.7 | 0 | 0 | 0.1 | 21.4 | 0 | 3.9 | 0.2 | 0 | 0 |
| T. máx | 13.9 | 12.5 | 15.9 | 19.8 | 17.5 | 14.1 | 20.9 | 21.7 | 16.6 | 19.2 | 19.2 | 18.8 | 15.8 | 19.6 | 15.9 | 15 | 15.3 | 16.9 | 17.7 | 17 | 14.9 | 17 | 21.6 | 21.9 | 21 | 16.1 | 15.2 | 14.6 | 16.1 | 16.6 |
| T. mín | 2.2 | 0.7 | -0.1 | -0.4 | 4.6 | 9.7 | 5.1 | 8.3 | 10.8 | 8.5 | 7.9 | 8.4 | 8.2 | 6.7 | 7.5 | 6.7 | 6.8 | 5.6 | 7.7 | 4.7 | 6 | 7.6 | 7.2 | 8.9 | 8.3 | 9.2 | 7.6 | 5.3 | 4.2 | 7.5 |





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| T1981-2010 | 17.6 | 12.6 | 7.6 | 4.9 | 4.0 | 5.5 | 8.3 | 10.1 | 14.0 | 18.8 | 21.5 | 21.1 |
| T2019-2020 | 17.5 | 13.6 | 8 | 6.2 | 4.8 | 7.9 | 8.6 | 11.9 | - | - | - | - |





SALAMANCA (MATACÁN) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

| | SEP | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO |
|------------|-----|------|-----|------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|
| P1981-2010 | 32 | 46 | 40 | 41 | 30 | 25 | 21 | 38 | 47 | 29 | 11 | 12 |
| P2019-2020 | 25 | 42.5 | 48 | 57.6 | 16.2 | 2.5 | 84.6 | 43.9 | - | - | - | - |

